



ประกาศเทศบาลตำบลคลองวาฬ

เรื่อง ประกาศบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินและบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ โรงเรือน
สิ่งปลูกสร้าง จากเว็บไซต์ของกรมธนารักษ์ เพื่อใช้สำหรับคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ประจำปี ๒๕๖๖

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕ และ มาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่ง
ปลูกสร้าง พุทธศักราช ๒๕๖๒ กำหนดให้กรมธนารักษ์หรือสำนักงานธนารักษ์พื้นที่ แล้วแต่กรณี ส่งบัญชี
กำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุดตามมาตรา ๓๕ ให้แก่องค์กร
ปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุดนั้นต้องอยู่ในเขตขององค์กรปกครองส่วน
ท้องถิ่น ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่คณะอนุกรรมการประจำจังหวัดประกาศใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์ แจ้ง
ให้หน่วยงานดาวนโหลดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินและบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์โรงเรือนสิ่งปลูก
สร้างได้แล้วตั้งแต่วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕

เทศบาลตำบลคลองวาฬ ได้ดำเนินการดาวนโหลดเรียบร้อยแล้วจึงขอประกาศบัญชีกำหนด
ราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินและบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์โรงเรือนสิ่งปลูกสร้างจากเว็บไซต์ของ
กรมธนารักษ์ เพื่อใช้สำหรับคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี ๒๕๖๖

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(นางบุญเยี่ยม วินิจ)

นายกเทศมนตรีตำบลคลองวาฬ



ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
เรื่อง บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง

ด้วยคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐได้ประกาศกำหนดวันเริ่มใช้บัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ในวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ (๑) มาตรา ๑๘ และมาตรา ๑๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ และข้อ ๑๑ แห่งกฎกระทรวงการกำหนดราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง การจัดทำบัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง และแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๓

คณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ได้มีมติเห็นชอบบัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์แล้ว จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เรื่อง บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ จนถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

ข้อ ๓ ให้ใช้บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

18

(นายเสถียร เจริญเหรียญ)

ผู้ว่าราชการจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง
ตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

รหัส	สิ่งปลูกสร้าง	บาทต่อตารางเมตร	หมายเหตุ
101	บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียว	8,250	
102	บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง	8,500	
103	บ้านพักอาศัยตึกชั้นเดียว	8,800	
104	บ้านพักอาศัยไม้สองชั้น	7,850	
105	บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น	8,700	
106	บ้านพักอาศัยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น	8,300	
107	บ้านพักอาศัยตึกสามชั้น	8,550	
108	บ้านพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น	8,300	
109	บ้านพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น	8,300	
110	บ้านทรงไทยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง	9,250	
111	บ้านทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น	9,150	
112	บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว	9,100	
201	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) ชั้นเดียว	7,900	
202	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สองชั้น	7,800	
203	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สามชั้น	7,750	
204	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สี่ชั้น	7,700	
301	ห้องแถวไม้ชั้นเดียว	7,450	
302	ห้องแถวไม้สองชั้น	7,850	
303	ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น	7,950	
401	ตึกแถวชั้นเดียว	7,750	
402	ตึกแถวสองชั้น	8,350	
403	ตึกแถวสองชั้นครึ่ง	8,350	
404	ตึกแถวสามชั้น	8,450	
405	ตึกแถวสามชั้นครึ่ง	8,450	
406	ตึกแถวสี่ชั้น	8,700	
407	ตึกแถวสี่ชั้นครึ่ง	8,700	
408	ตึกแถวห้าชั้น	8,600	
409	ตึกแถวหกชั้น	8,700	

รหัส	สิ่งปลูกสร้าง	บาทต่อตารางเมตร	หมายเหตุ
501	คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน 300 ตารางเมตร	5,650	
502	คลังสินค้าพื้นที่เกินกว่า 300 ตาราง เมตรขึ้นไป	3,500	
503	เรือนคนใช้ /ครัว	6,200	
504	โรงจอดรถ	2,600	
505	สถานศึกษา	7,550	
506/1	โรงแรม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น	9,650	
506/2	โรงแรม ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป	10,000	
507	โรงแรมหรู	8,150	
508	สถานพยาบาล	9,400	
509/1	สำนักงาน ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น	7,700	
509/2	สำนักงาน ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป	9,300	
510	ภัตตาคาร	7,100	
511/1	ห้างสรรพสินค้า	9,250	
511/2	อาคารพาณิชย์กรรม ประเภทค้าปลีกค้าส่ง	7,900	
512	สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง	5,850	พื้นที่อาคารและบริเวณหัวจ่าย
513	โรงงาน	6,200	
514	ตลาด พื้นที่ไม่เกิน 1,000 ตารางเมตร	3,650	พื้นที่ของแต่ละอาคาร
515	ตลาด พื้นที่เกินกว่า 1,000 ตารางเมตรขึ้นไป	3,900	พื้นที่ของแต่ละอาคาร
516	อาคารพาณิชย์ ประเภทโฮมออฟฟิศ	9,000	
517	โรงเลี้ยงสัตว์	2,150	
518	โรงงานซ่อมรถยนต์	5,750	
519	อาคารจอดรถ	5,650	
520/1	อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น	8,200	
520/2	อาคารอยู่อาศัยรวมความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป	9,550	
521	ป้อมยาม	6,600	
522	อาคารพาณิชย์ ประเภทโชว์รูมรถยนต์	5,500	พื้นที่สำนักงานและส่วนบริการ
523	ห้องน้ำรวม	6,150	
601	รั้วคอนกรีต	2,000	รวมประตู
602	รั้วลวดหนาม	400	
603	รั้วสังกะสี	600	
604	รั้วลวดถัก	950	รวมประตู

รหัส	สิ่งปลูกสร้าง	บาทต่อตารางเมตร	หมายเหตุ
605	รั้วไม้	1,400	
606	รั้วเหล็กดัด	2,750	
607	รั้วอัลลอยด์	6050	
608	สระว่ายน้ำ	8,250	
609	ลานกีฬาอเนกประสงค์	700	
610	ถนนคอนกรีต	900	
611	ลานคอนกรีต	550	
612	ถนนลาดยาง	600	
613	ป้ายโฆษณา*	7,950	พื้นที่โครงสร้างส่วนที่ติดตั้งป้าย
614	ท่าเทียบเรือ	12,500	

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ เดือน มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายเชษฐา กาญจนไพบูลย์)

ธนากรักษ์พื้นที่ประจวบคีรีขันธ์ ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



ตารางกำหนดอัตราร้อยละของค่าเสื่อมโรงเรือนสิ่งปลูกสร้าง
ตามระเบียบของคณะกรรมการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์
ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของอสังหาริมทรัพย์
เพื่อเรียกเก็บค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม





พ.ศ. 2535





อายุของ โรงเรือน สิ่งปลูกสร้างปี	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54		
ประเภทตึก หักร้อยละ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76% ตลอดอายุการใช้งาน													
ประเภทตึกครึ่งไม้ หักร้อยละ	2	4	6	8	10	14	18	22	26	30	34	38	42	46	50	55	60	65	70	75	80	85% ตลอดอายุการใช้งาน																																		
ประเภทไม้ หักร้อยละ	3	6	9	12	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	72	79	86	93% ตลอดอายุการใช้งาน																																					


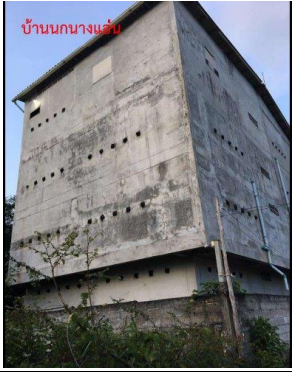


คำนิยามและประเภทสิ่งปลูกสร้าง




ปี พ.ศ.2566 มี 6 ประเภท 69 แบบ


รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
	<p>บ้านเดี่ยว หมายถึง อาคารที่สร้างโดยไม่มีส่วนใดส่วนหนึ่งไปติดกับอาคารข้างเคียง มีบริเวณบ้านและอาณาเขต</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่ใช่บ้านหลังเดียว <p>หมายถึง บ้านหลาย ๆ รูปแบบมารวมกัน</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ้านเดี่ยว ปกติไม่เกินสามชั้น - บ้านกึ่งสำเร็จรูป มีโครงสร้างแข็งแรง มีฐานอยู่อาศัยได้ เช่น บ้านสำเร็จรูป บ้านน็อคดาวน์ - บ้านที่สร้างแบบ เช่น ตู้คอนเทนเนอร์ ต้องก่อสร้างและยกตู้มาประกอบ - ศาลาแบบทรงไทย 	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ก่อสร้างเพื่อการอยู่อาศัยเป็นหลักเพียงอย่างเดียว โดยไม่มีโครงสร้างหลักติดต่อกับอาคารอื่น</p> <p>โครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก</p> <p>โครงสร้างเหล็ก โครงสร้างไม้ มีพื้นหลังคา ฝ้า เพดาน ผนัง รวมถึง บานพักอาศัยไม้ชั้นเดียว บานพักอาศัยไม้สองชั้น บานพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง บานทรงไทยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง</p> <p>บ้านพักอาศัยครึ่งตึก ครึ่งไม้สองชั้น บานทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น บานพักอาศัยตึกชั้นเดียว บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น บานพักอาศัยตึกสามชั้น</p> <p>บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว บานพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น และบานพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.บ้านสำเร็จรูป บ้านประกอบสำเร็จ บ้านน็อคดาวน์ บ้านเรือนแพ บ้านเรือนบนพื้นดิน บ้านบนต้นไม้ 2.ตู้คอนเทนเนอร์ นำมาดัดแปลงก่อสร้างเพิ่มเติมเป็นที่อยู่อาศัย พาณิชยกรรม 3.ศาลาแบบบ้านทรงไทย 4.เกสต์เฮ้าส์ 5.รีสอร์ท
101	บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียว		<p>บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียว</p> 
102	บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง	บ้านแพ	<p>บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง</p> 




รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
103	บ้านพักอาศัยตึกชั้นเดียว		<p>บ้านพักอาศัยตึกชั้นเดียว</p> 
104	บ้านพักอาศัยไม้สองชั้น		<p>บ้านพักอาศัยไม้สองชั้น</p> 
105	บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น		<p>บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น</p> 
106	บ้านพักอาศัยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น		<p>บ้านพักอาศัยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น</p> 



รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
107	บ้านพักอาศัยตึกสามชั้น		บ้านพักอาศัยตึกสามชั้น 
108	บ้านพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น		บ้านพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น 
109	บ้านพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น		บ้านพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น 
110	บ้านทรงไทยไม้ชั้นเดียว ใต้ถุนสูง		บ้านทรงไทยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
111	บ้านทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น		บ้านทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น 
112	บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว	บ้านนกกางแอน 	บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว 
	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) หมายถึง ห้องแถวหรือตึกแถวที่ใช้เป็นที่อยู่อาศัย ซึ่งมีที่ว่างด้านหน้าและด้านหลังระหว่างรั้วหรือแนวเขตที่ดินกับตัวอาคารแต่ละคูหา - ปัจจุบันมีแค่สามชั้น - ตาม กม.จะมีระยะหน้าบ้าน ถึงถนนหนทาง 4-5 เมตร	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ก่อสร้างเพื่อใช้เป็นที่อยู่อาศัย ต่อเนื่องกัน เป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไป ซึ่งมีที่ว่างด้านหน้าและด้านหลัง ระหว่างรั้วหรือแนวเขตที่ดินกับตัวอาคารแต่ละคูหา - มีที่จอดรถ ไว้อยู่อาศัยเท่านั้น - ใช้วัสดุทนไฟ คงทน แข็งแรง	1.ทาวน์เฮ้าส์ ทาวน์โฮม 2.เกสต์เฮ้าส์ 3.รีสอร์ท
201	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) ชั้นเดียว		บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) ชั้นเดียว 





รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
202	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สองชั้น		บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สองชั้น 
203	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สามชั้น		บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สามชั้น 
204	บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สี่ชั้น		บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สี่ชั้น 
	ห้องแถว หมายถึง อาคารที่ ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถว ยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไป มีผนังแบ่งอาคารเป็นคูหา และประกอบด้วยวัสดุไม่ ทนไฟเป็นส่วนใหญ่ - ไม่คงทนถาวร สร้างด้วย ไม้	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ก่อสร้าง ต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหา ขึ้นไป มีผนังแบ่งอาคารเป็นคูหาและ ประกอบด้วยวัสดุไม่ทนไฟเป็น ส่วนใหญ่และให้หมายความรวมถึง ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น	





รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
301	ห้องแถวไม้ชั้นเดียว		<p>ห้องแถวไม้ชั้นเดียว</p> 
302	ห้องแถวไม้สองชั้น		<p>ห้องแถวไม้สองชั้น</p> 
303	ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้ สองชั้น		<p>ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น</p> 
	<p>ตึกแถว หมายถึง อาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไปมีผนังแบ่งอาคารเป็นคูหาและประกอบด้วยวัสดุทนไฟเป็นส่วนใหญ่ ไม่มีที่จอดรถ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่เหมือนทาวน์เฮ้าส์ - ไม่เหมือนทาวน์โฮม - มี 1,2,3 ชั้น 	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไป มีผนังแบ่งอาคารเป็นคูหาและประกอบด้วยวัสดุทนไฟเป็นส่วนใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ค่าขายอย่างเดียว - เป็นตึกเก่า คัดค่าเสื่อม 	

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
401	ตึกแถวชั้นเดียว		ตึกแถวชั้นเดียว 
402	ตึกแถวสองชั้น		ตึกแถวสองชั้น 
403	ตึกแถวสองชั้นครึ่ง		ตึกแถวสองชั้นครึ่ง 
404	ตึกแถวสามชั้น		ตึกแถวสามชั้น 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
405	ตึกแถวสามชั้นครึ่ง		<p>ตึกแถวสามชั้นครึ่ง</p> 
406	ตึกแถวสี่ชั้น		<p>ตึกแถวสี่ชั้น</p> 
407	ตึกแถวสี่ชั้นครึ่ง		<p>ตึกแถวสี่ชั้นครึ่ง</p> 
408	ตึกแถวห้าชั้น		<p>ตึกแถวห้าชั้น</p> 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
409	ตึกแถวหกชั้น		ตึกแถวหกชั้น 
501	คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน 300 ตารางเมตร - เกือบของ ไม่ใช่อยู่อาศัย - พื้น คาน เสา ผนัง มิตรชิด เกือบสินค้า ต้องควบคุมอุณหภูมิ - ค่อนข้าง อับ ทึบ	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้เป็นที่สำหรับเก็บสินค้าหรือสิ่งของเพื่อประโยชน์ทางการค้าหรืออุตสาหกรรม 1) อาคารเก็บพัสดุ 2) ศูนย์กระจายสินค้า 3) โกดังเก็บของ 4) ห้องเย็นที่เก็บสินค้า 5) โรงเก็บผลผลิตทางการเกษตร 6) โซโล 7) ร้านรับซื้อของเก่า เช่น รีไซเคิล วงษ์พาณิชย์	คลังสินค้าพื้นที่ไม่เกิน 300 ตารางเมตร 
502	คลังสินค้าพื้นที่เกินกว่า 300 ตารางเมตรขึ้นไป	อาคารอเนกประสงค์แบบปิด 	คลังสินค้าพื้นที่เกินกว่า 300 ตารางเมตรขึ้นไป 
503	เรือนคนใช้ / คร้ว		เรือนคนใช้ / คร้ว 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
504	<p>โรงจอดรถ</p> <p>สิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะโครงสร้าง เสา และหลังคาคลุม ใช้สำหรับจอดรถยนต์ รถจักรยานยนต์</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างที่ใช้สำหรับจอดรถยนต์ รถจักรยานยนต์</p> 	<p>ศูนย์บริการล้าง อัด ฉีด</p> 
505	<p>สถานศึกษา</p> <p>สิ่งปลูกสร้างภายในสถานศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none"> - หอประชุม - ห้องสมุด - อาคารหรือศาลา อเนกประสงค์ - โรงยิมออกกำลังกาย - โรงแรม หอพัก - อาคารเก็บวัสดุอุปกรณ์การศึกษา 	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้เป็นสถานที่พัฒนาเด็กปฐมวัย โรงเรียน ศูนย์การเรียนรู้ วิทยาลัย สถาบัน มหาวิทยาลัย หน่วยงานการศึกษาของรัฐหรือของเอกชนที่มีอำนาจหน้าที่ หรือมีวัตถุประสงค์ในการจัดการศึกษา เช่น ศูนย์พัฒนาเด็กปฐมวัย โรงเรียน ศูนย์การเรียนรู้ วิทยาลัย สถาบัน มหาวิทยาลัย หน่วยงานการศึกษาของรัฐหรือของเอกชน</p>	<p>สถานศึกษา</p> 
506/1	<p>โรงแรม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้เป็นสถานที่พักที่จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์ ในทางธุรกิจเพื่อให้บริการที่พักชั่วคราว ให้บริการผู้เดินทางในด้านของที่พักอาศัย อาหาร และบริการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพักอาศัยและเดินทาง โดยมีค่าตอบแทน ทั้งนี้ ไม่รวมถึง</p> <p>(๑) สถานที่พักที่จัดตั้งขึ้นเพื่อให้บริการที่พักชั่วคราว ซึ่งดำเนินการโดยสวนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ หรือเพื่อการกุศล หรือการศึกษา ทั้งนี้โดยมิใช่เป็นการหาผลกำไรหรือนำรายได้มาแบ่งปันกัน</p> <p>(๒) สถานที่พักที่จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บริการที่พักอาศัย โดยคิดค่าบริการเป็นรายเดือนขึ้นไปเท่านั้น</p>	<p>โรงแรม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น</p> 





รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
506/2	โรงแรม ความสูงตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป		<p>โรงแรม ความสูง ตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป</p> 
507	โรงมหรสพ	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้เป็นสถานที่สำหรับฉายภาพยนตร์ แสดงละคร แสดงดนตรีหรือแสดงมหรสพอื่นใด ไม่รวมถึงโรงมหรสพ ที่ตั้งอยู่ในทางสรรพสินค้า และโรงมหรสพที่ตั้งอยู่ในอาคารพาณิชย์ กรรมประเภทคาปัสติกคาสง เช่น โรงภาพยนตร์ โรงจัดแสดงละคร ดนตรี ห้องจัดประชุม (ที่อยู่ภายนอกอาคาร) สนามมวย</p>	<p>โรงภาพยนตร์</p> 
508	<p>สถานพยาบาล</p> <ul style="list-style-type: none"> - โรงพยาบาลสัตว์ - โรงพยาบาลฉายรังสี 	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่จัดไว้เพื่อการประกอบโรคศิลปะตามกฎหมาย วาด่วยการประกอบโรคศิลปะ การประกอบวิชาชีพเวชกรรมตามกฎหมายวาด่วยวิชาชีพเวชกรรม การประกอบวิชาชีพการพยาบาลและการผดุงครรภ์ตามกฎหมายวาด่วยวิชาชีพการพยาบาล และการผดุง ครรภ์ หรือการประกอบวิชาชีพทันตกรรมตามกฎหมาย วาด่วยวิชาชีพ ทันตกรรม แต่ไม่รวมถึงสถานที่ขายยาตามกฎหมายวาด่วยยา ซึ่งประกอบธุรกิจการขายยาโดยเฉพาะ</p>	<p>สถานพยาบาล</p> 
509/1	สำนักงาน ความสูง ไม่เกิน 5 ชั้น	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้เป็นสำนักงานหรือที่ทำการ ทั้งของภาครัฐและเอกชน</p>	<p>สำนักงาน ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น</p> 





รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
509/2	สำนักงาน ความสูง ตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป		สำนักงาน ความสูง ตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป 
510	ภัตตาคาร - ร้านอาหารในปั้ม	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช่เป็นที่ ขายอาหารหรือเครื่องดื่ม โดยมีพื้นที่ สำหรับตั้งโต๊ะอาหารไวบริการ 1) สวนอาหาร/ร้านอาหาร (ส่วนที่เป็น อาคาร) 2) สถานบันเทิง เช่น โรงเปียร์เยอรมัน ตะวันแดง โรงเหล้าแสงจันทร์ ซ็อคโก แลตวิลล์ 3) อาคารสนามเตรีฟกอล์ฟ 4) อาคารสโมสร 5) ร้านกาแฟ/คาเฟ่ ที่เป็นอาคารเดี่ยว เช่น Amazon Starbuck KFC MacDonale	ภัตตาคาร  
511/1	ห้างสรรพสินค้า	อาคารหรือสวนหนึ่งสวนใดของอาคาร ที่มีพื้นที่สำหรับแสดงหรือขาย สินค้า ต่าง ๆ โดยมีการแบ่งสวนของอาคาร ตามประเภทของสินค้าหรือ ตาม เจ้าของพื้นที่ ไม่วาการแบ่งสวนนั้นจะ ทำในลักษณะของการกั้นปนทอง หรือไม่ก็ตาม ศูนย์การค้า เช่น community mall, Avenue, The walk	ห้างสรรพสินค้า 
511/2	อาคารพาณิชย์กรรม ประเภทค้าปลีกค้าส่ง - เจ้าของเดี่ยว - มีนึ่งหลาย อาคาร เล็ก ๆ เช่น เทสโก้โลตัส มีที่ว่าง	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช่ประโยชน์ เพื่อการพาณิชย์กรรมในอาคาร หลังเดี่ยวหรือหลายหลัง ที่มีพื้นที่ ใช้สอยอาคารรวมกันเพื่อประกอบ กิจการขายปลีกขายส่งสินค้าอุปโภค และบริโภคหลากหลายประเภทที่ใช้ ในชีวิตประจำวัน 1) ร้านจำหน่ายของฝาก 2) ศูนย์จำหน่ายสินค้าพื้นเมือง 3) Outlet เช่น Palio เขาใหญ่	อาคารค้าปลีกค้าส่ง 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
512	สถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง	สถานที่ที่ใช้ในการเก็บและจำหน่ายเชื้อเพลิง เพื่อให้บริการเชื้อเพลิงแก ยานพาหนะ และให้หมายความรวมถึงบริเวณที่ไปนหองเปลี่ยนถาย น้ำมันเครื่องสำนักงาน หองพักรอ และแนวหลังคาคลุมพื้นที่บริเวณแทนเครื่องจ่ายเชื้อเพลิงสถานีบริการแก๊ส เช่น LPG, NGV	พื้นที่อาคารและบริเวณหัวจ่าย 
513	โรงงาน 1) โรงบ่มยาง โรงบ่มใบชา 2) คริวการบิน 3) โรงเผาถ่าน โรงเผาขยะ โรงคัดแยกขยะ 4) โรงน้ำแข็ง 5) โรงฆ่าสัตว์ 6) โรงผลิตขนมจีน	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้สำหรับทำ ผลิต ประกอบ บรรจุ ซ่อมบำรุงทดสอบ ปรับปรุง แปรสภาพ ลำเลียงเก็บรักษา หรือทำลายสิ่งใด ๆ โดยใช่เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม มีระบบน้ำระบบไฟฟ้า ระบบสาธารณูปโภค - โรงสีข้าว ถ้านำเครื่องจักรออก จะเป็นสิ่งปลูกสร้างธรรมดา ไม่ใช่โรงงาน	โรงงาน 
514	ตลาด พื้นที่ไม่เกิน 1,000 ตารางเมตร	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่จัดไว้ให้ผู้ค้าใช้เป็นที่ชุมนุมเพื่อจำหน่ายสินค้าทั้งในรูปแบบของวัตถุดิบและสินค้าสำเร็จรูป 1) ศูนย์อาหารในปั้มน้ำมัน 2) ร้านอาหารที่ไม่มีผนัง 3) ตลาดนัด (มีหลังคาคลุม ไม่มีแผงขายสินค้า) เช่น ตลาดนัดสินค้าเกษตร ตลาดนัดสินค้ามือสอง ฯลฯ	ตลาดสด พื้นที่ ไม่เกิน 1,000 ตร.ม. (พื้นที่ของแต่ละอาคาร) 
515	ตลาด พื้นที่เกินกว่า 1,000 ตารางเมตร ขึ้น ไป		ตลาดสด พื้นที่ เกินกว่า 1,000 ตร.ม.ขึ้นไป (พื้นที่ของแต่ละอาคาร) 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
516	<p>อาคารพาณิชย์ ประเภท โฮมออฟฟิศ (สำนักงาน บ้าน)</p> <p>- มาจากอาคารตึกแถว ตบโจทย์ว่า อาคารพาณิชย์ประเภทไหนทำงานได้ อยู่ได้ด้วยสะดวก อาคารมีขนาดใหญ่ ห้องใหญ่ขึ้น มีโซนสิ่งปลูกสร้าง พื้นที่ทำงาน มีห้องประชุม มีทานข้าวได้ มีที่อยู่ส่วนตัวของเจ้าของบ้าน มีที่จอดรถได้มากกว่าทาวนเฮ้าส์ จอดรถได้มากกว่า 2 คันขึ้นไป ติดกันเหมือนตึกแถวทั่วไป วัสดุทนไฟ</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ก่อสร้างต่อเนื่องกันเป็นแถวยาวตั้งแต่สองคูหาขึ้นไป มีผนังแยกแต่ละคูหา หรือคูหาเดียว ผนังอาคารประกอบด้วยวัสดุทนไฟเป็นส่วนใหญ่ ใช้เพื่อประโยชน์ในการพาณิชย์กรรม หรือบริการ ธุรกิจ ซึ่งอาจใช้เป็นอาคารเพื่อประโยชน์ในเชิงพาณิชย์กรรม และที่อยู่อาศัยรวมกันได้ มีพื้นที่จอดรถส่วนตัวและผู้มาติดต่อ มีพื้นที่แบ่งออกเป็น 3 ส่วน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ส่วนสาธารณะ อันได้แก่ ส่วนประกอบธุรกิจ 2. ส่วนประชุมพูดคุยหรือส่วนสำนักงาน 3. ส่วนพื้นที่ส่วนตัว 	<p>โฮมออฟฟิศ</p> 
517	<p>โรงเลี้ยงสัตว์</p> <p>- เปิดโล่ง มีหลังคาคลุม ผนังไม่มี</p> <p>- หลังคาปิด โรงเลี้ยงสัตว์อุตสาหกรรม ต้องถอดแบบ เช่น CP จะไม่เกี่ยวตรงนี้</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะ โครงสร้าง เสา หลังคา มีผนังเป็นบางด้านหรือรอบด้าน ที่ใช้สำหรับเลี้ยงสัตว์ โดยไม่รวมถึงสิ่งปลูกสร้างอื่นที่ดัดแปลงมาใช้เป็นโรงเลี้ยงสัตว์ เช่น ตึกแถว เลี้ยงนกนางแอ่น</p> <p>- โรงเพาะชำ</p>	<p>โรงเลี้ยงสัตว์</p> 
518	<p>โรงงานซ่อมรถยนต์</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารประกอบกิจการเกี่ยวกับการซ่อมแซมเครื่องยนต์ แก๊ซ บำรุงรักษา เคาะพ่นสี และพ่นสีกันสนิม</p> <p>- ร้านซ่อมรถยนต์ มีเสา มีหลังคา เป็นอาคารเปิด มีที่นั่งพักรอ จุดประสงค์เพื่อการซ่อมแซมรถยนต์</p> <p>- ตึกที่เราเจอตามท้องที่ ตรวจสอบสภาพรถยนต์ ตรวจสอบเรื่องเบรก ควีนเข็ม่า</p> <p>- คาร์แคร์ ศูนย์บริการล้างรถใหญ่ ๆ ไปฉีดล้าง ไม่ได้อยู่อาศัย</p> <p>- ร้านประดับยนต์ ห้องกระจกหนึ่งห้อง เป็นอาคารโล่ง ๆ ติดฟิล์ม</p> <p>- ศูนย์ซ่อมรถจักรยานยนต์</p> <p>- เปลี่ยนยาง ฯลฯ</p>	<p>อู่ซ่อมรถ</p> 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
519	อาคารจอดรถ	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช้สำหรับจอดรถ โดยมีทางวิ่ง/ทางขึ้น-ลง และที่กั้นรถในอาคาร จะมีความสูงแต่ละชั้นไม่มาก จอดรถอย่างเดียว แต่พื้นเพดานได้ อยู่อาศัยไม่ได้</p> <p>- อาคารจอดรถแบบโครงเหล็ก ใช้คอมพิวเตอร์ควบคุม ยกรถขึ้นไปเก็บ ใช้เครื่องจักร อาคารจอดรถยังไม่เป็นอาคารจอดรถ ขอบแบบมา</p>	<p>อาคารจอดรถ, ที่จอดรถ ในอาคาร</p> 
520/1	<p>อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น</p> <p>- มาจากอพาร์ทเมนต์สลับเก็บเป็นรายห้อง</p> <p>- มีเจ้าของคนเดียว วัตถุประสงค์ปลูกสร้างทั้งหมด หักค่าเสื่อมราคา แตกต่างจากคอนโด มีโฉนดทุกห้อง</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่เช่าเป็นที่อยู่อาศัยสำหรับหลายครอบครัว โดยแบ่งออกเป็นหน่วยแยกจากกันสำหรับแต่ละครอบครัว ผู้อยู่อาศัยมีสิทธิ์แค่เพียงเช่าพักเท่านั้นโดยกรรมสิทธิ์ทั้งผืนดินและทั้งอาคารนั้นยังเป็นของเจ้าของอาคาร</p>	<p>อพาร์ทเมนต์ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น</p> 
520/2	<p>อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป</p>		<p>อพาร์ทเมนต์ความสูงตั้งแต่ 5 ชั้นขึ้นไป</p> 
521	ปัอมยาม		<p>ปัอมยาม</p> 
522	<p>อาคารพาณิชย์ ประเภทโชว์รูมรถยนต์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) โชว์รูมแสดงสินค้า 2) ศูนย์บริการรถยนต์ 3) โชว์รูมรถจักรยานยนต์ 4) โชว์ชุดแต่งงาน <p>มีรูปแบบอาคารที่แตกต่างกันไปขอแบบมาวัดยากมาก</p>	<p>สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่เช่าเพื่อประโยชน์ในเชิงพาณิชย์กรรมหรือบริการธุรกิจ ประเภทโชว์รถยนต์ทั้งนี้อาจมีการให้บริการเกี่ยวกับการซ่อมบำรุงรักษารถยนต์ด้วย และให้หมายความรวมถึงอาคารที่เช่าแสดงหรือจำหน่ายสินค้าประเภทอื่น</p>	<p>โชว์รูมรถยนต์ (พื้นที่สำนักงานและส่วนบริการ)</p> 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
523	ห้องน้ำรวม เป็นเฉพาะตัว มีราคาทุก ชั้น มีชั้นเดียว วัตถุประสงค์ ที่มาได้เลย วัตถุประสงค์ ห้องน้ำเอกชน	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ให้ ประชาชนสามารถเข้าไปใช้บริการ เพื่อชำระ ภาษีหรือค่าบริการของเสีย ซึ่งเป็นการอำนวยความสะดวกแก่ ประชาชน ผู้ใช้บริการที่มีเป นจำนวนมาก 1) ห้องอาบน้ำรวม 2) ห้องอบชาน้ำที่แยกจากตัว อาคาร	ห้องน้ำรวม 
601	รั้วคอนกรีต	สิ่งก่อสร้างขึ้นเพื่อมาล้อมให้เป็น ขอบเขตชัดเจน โดยใช้คอนกรีต เป็นส่วนใหญ่	รั้วคอนกรีต (รวมประตู) 
602	รั้วลวดหนาม		รั้วลวดหนาม 
603	รั้วสังกะสี		รั้วสังกะสี 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
604	รั้วลวดถัก	สิ่งก่อสร้างขึ้นเพื่อมาล้อมให้เป็นขอบเขตชัดเจนโดยใช้ลวดเป็นส่วนใหญ่	รั้วลวดถัก (รวมประตู) 
605	รั้วไม้		รั้วไม้ 
606	รั้วเหล็กตัด		รั้วเหล็กตัด 
607	รั้วอัลลอยด์		รั้วอัลลอยด์ 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชี	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
608	สระว่ายน้ำ - อยู่บนดิน สร้างลงไปในดิน หรืออยู่บนพื้นดิน แข็งแรง สิ่งปลูกสร้างที่ผ่านการควบคุม รับน้ำหนักได้ วัสดุความชื้นได้ ทนแดด ทนฝน มีห้องน้ำแยกออกไปอยู่นอกตึก ยกเว้น สระว่ายน้ำน้ำเล็ก ๆ วงกลม ในบ้าน	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่ใช่ สำหรับการว่ายน้ำหรือกิจกรรมนันทนาการ สามารถสร้างโหลึกลงไปในดินหรืออยู่เหนือพื้นดินก็ได้	สระว่ายน้ำ 
609	ลานกีฬาอเนกประสงค์ - ลานกีฬาที่ไม่มีสิ่งปลูกสร้าง เช่น ลานปูน ลานดิน จะไม่เก็บ	ลานคอนกรีตที่ใช่ เป็นสถานที่สำหรับออกกำลังกายเล่นกีฬาเพื่อนันทนาการ เพื่อสุขภาพอนามัย และให้ความหมายรวมถึงสนาม เทนนิส สนามแบดมินตัน และสนามบาสเกตบอล - สนามฟุตบอลที่ไม่รวมอาคาร	สนามเทนนิส 
610	ถนนคอนกรีต		ถนนคอนกรีต 
611	ลานคอนกรีต	ลานคอนกรีตที่ใช่ เป็นที่ตากพืชผลทางการเกษตร และให้ความหมายรวมถึงลานจอดรถคอนกรีต - ลานตากข้าว ข้าวโพด (ไม่เก็บภาษี) เก็บพื้นดิน	ลานคอนกรีตตากพืชผลทางการเกษตร 
612	ถนนลาดยาง		ถนนลาดยาง 

รหัส	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง (ผ่านความเห็นชอบ)	คำนิยามตามบัญชีฯ	ประเภทสิ่งปลูกสร้าง
613	ป้ายโฆษณา	ป้ายหรือสิ่งปลูกสร้างที่ก่อสร้างขึ้น สำหรับติดตั้งป้าย บนพื้นดิน - ไม่เก็บภาษี เก็บภาษีป้าย	ป้ายโฆษณา (พื้นที่โครงสร้างส่วนที่ติดตั้งป้าย) 
614	ท่าเทียบเรือ - เรือสินค้าใหญ่ ๆ เข้า มาเทียบ	สิ่งปลูกสร้างที่จัดขึ้นสำหรับใช้จอด หรือเทียบเรือ เพื่อการขนส่ง ผู้โดยสาร หรือขนถ่ายสินค้า 1) สะพานปลา	ท่าเทียบเรือ 

โฉนดที่ดินเลขที่	อำเภอ	ตำบล	หน้าสำรวจ	แผนที่ภูมิประเทศ
382	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	190	4932III
393	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	297	4932III
396	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	271	4932III
399	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	165	4932III
408	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	352	4932III
409	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	139	4932III
410	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	254	4932III
411	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	74	4932III
412	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	105	4932III
415	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	161	4932III
416	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	203	4932III
418	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	179	4932III
419	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	263	4932III
420	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	220	4932III
421	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	354	4932III
422	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	307	4932III
423	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	123	4932III
425	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	239	4932III
426	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	93	4932III
427	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	52	4932III
428	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	242	4932III
429	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	39	4932III
432	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	57	4932III
433	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	63	4932III
434	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	181	4932III
435	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	17	4932III
436	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	255	4932III
437	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	200	4932III
438	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	56	4932III
440	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	301	4932III
442	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	180	4932III

480	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	240	4932III
481	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	141	4932III
482	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	152	4932III
483	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	291	4932III
484	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	30	4932III
485	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	150	4932III
486	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	185	4932III
487	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	293	4932III
488	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	227	4932III
489	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	18	4932III
490	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	36	4932III
491	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	40	4932III
492	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	323	4932III
495	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	312	4932III
496	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	318	4932III
497	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	303	4932III
498	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	89	4932III
499	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	282	4932III
500	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	258	4932III
501	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	155	4932III
502	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	194	4932III
503	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	221	4932III
507	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	189	4932III
509	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	341	4932III
510	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	162	4932III
511	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11	4932III
513	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	131	4932III
514	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	120	4932III
515	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	121	4932III
516	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	205	4932III
517	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	118	4932III

559	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	208	4932III
560	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	249	4932III
561	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	130	4932III
562	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	196	4932III
563	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	47	4932III
564	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	73	4932III
565	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	339	4932III
566	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	241	4932III
567	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	126	4932III
568	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	247	4932III
569	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	257	4932III
570	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	332	4932III
572	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	245	4932III
573	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	44	4932III
574	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	296	4932III
577	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	132	4932III
579	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6	4932III
580	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	330	4932III
581	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	197	4932III
582	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	59	4932III
584	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	224	4932III
585	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	12	4932III
586	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	310	4932III
587	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	305	4932III
588	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	308	4932III
589	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	188	4932III
591	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	353	4932III
592	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	333	4932III
593	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	80	4932III
594	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	61	4932III
595	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	198	4932III

709	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	137	4932III
710	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	266	4932III
713	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	136	4932III
720	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	4	4932III
724	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	78	4932III
725	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	407	4932III
726	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	213	4932III
727	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	408	4932III
729	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	3	4932III
731	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	145	4932III
732	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	235	4932III
745	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	285	4932III
752	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	70	4932III
760	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	173	4932III
761	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	265	4932III
762	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	53	4932III
763	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	76	4932III
765	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	125	4932III
766	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	22	4932III
769	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	248	4932III
770	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	68	4932III
771	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	45	4932III
772	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	46	4932III
773	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	103	4932III
774	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	13	4932III
775	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	186	4932III
776	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	286	4932III
777	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	250	4932III
778	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	37	4932III
779	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	243	4932III
780	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	114	4932III

781	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	20	4932III
782	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	233	4932III
783	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	259	4932III
784	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	329	4932III
785	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	306	4932III
786	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	327	4932III
787	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	65	4932III
791	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	338	4932III
795	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	104	4932III
806	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	226	4932III
813	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	309	4932III
815	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	97	4932III
817	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	209	4932III
818	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	159	4932III
829	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	294	4932III
830	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	168	4932III
836	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	124	4932III
837	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	87	4932III
840	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	252	4932III
852	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	269	4932III
935	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	153	4932III
941	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	122	4932III
1022	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	135	4932III
1041	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	21	4932III
1042	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	24	4932III
1044	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	134	4932III
1045	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	55	4932III
1046	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	164	4932III
1047	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	170	4932III
1050	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	23	4932III
1052	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	148	4932III

1057	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	43	4932III
1058	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	147	4932III
1061	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	273	4932III
1065	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	2	4932III
1066	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	262	4932III
1069	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	25	4932III
1073	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	26	4932III
1074	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	108	4932III
1081	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	324	4932III
1086	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	337	4932III
1091	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	238	4932III
1107	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	409	4932III
1156	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	157	4932III
1185	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	156	4932III
1192	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8	4932III
1194	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	300	4932III
1216	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	64	4932III
1217	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	211	4932III
1219	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	223	4932III
1237	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	86	4932III
1240	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	33	4932III
1255	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	320	4932III
1256	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	66	4932III
1257	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	349	4932III
1270	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	178	4932III
1271	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	251	4932III
1272	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	110	4932III
1273	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	79	4932III
1280	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	34	4932III
1282	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	411	4932III
1284	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	35	4932III

1293	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	191	4932III
1295	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	210	4932III
1296	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	277	4932III
1297	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	283	4932III
1300	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	287	4932III
1301	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	111	4932III
1303	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	264	4932III
1304	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	244	4932III
1316	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	325	4932III
1337	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	109	4932III
1340	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	423	4932III
1373	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	336	4932III
1383	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	350	4932III
1395	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	67	4932III
1396	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	19	4932III
1397	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	58	4932III
1404	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	426	4932III
1423	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	427	4932III
1424	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	428	4932III
1473	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	429	4932III
1474	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	430	4932III
1487	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	171	4932III
1496	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	431	4932III
1497	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	432	4932III
1498	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	433	4932III
1511	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	434	4932III
1536	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	14	4932III
1537	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	15	4932III
1541	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	83	4932III
1542	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	163	4932III
1546	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	442	4932III

31501	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7416	4932III
31503	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7391	4932III
31504	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7423	4932III
31505	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7427	4932III
31960	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7407	4932III
32846	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8541	4932III
32848	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8543	4932III
32849	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8544	4932III
32850	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8545	4932III
32851	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8546	4932III
32852	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8547	4932III
32853	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8548	4932III
32854	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8549	4932III
32863	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8587	4932III
32864	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8588	4932III
32865	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8589	4932III
32866	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8590	4932III
32867	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8591	4932III
32868	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8592	4932III
32906	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7575	4932III
32918	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	8550	4932III
33263	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	7412	4932III
34695	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5071	4932III
34998	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5088	4932III
35138	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5087	4932III
35218	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5092	4932III
35219	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5067	4932III
35223	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5069	4932III
35239	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5125	4932III
35258	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5115	4932III
35259	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5116	4932III

49810	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10349	4932III
49824	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10350	4932III
50093	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10340	4932III
50094	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10341	4932III
50238	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10400	4932III
50389	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10414	4932III
50461	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10443	4932III
50511	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10457	4932III
50565	เมืองประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	10484	4932III
50617	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10458	4932III
50618	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10459	4932III
50619	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10460	4932III
50839	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10528	4932III
50901	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10542	4932III
50902	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10543	4932III
50903	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10544	4932III
50926	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10539	4932III
50927	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10540	4932III
50928	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10541	4932III
51500	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10640	4932III
51552	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10644	4932III
51703	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10661	4932III
51717	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10666	4932III
51799	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10683	4932III
51800	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10684	4932III
51801	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10685	4932III
51802	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10686	4932III
51836	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10678	4932III
51837	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10679	4932III
51840	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10658	4932III
51856	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10643	4932III

51863	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10688	4932III
51864	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10689	4932III
51877	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10549	4932III
51898	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5029	4932III
51899	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	5117	4932III
51968	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10645	4932III
51969	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10646	4932III
51970	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10647	4932III
51971	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10648	4932III
52096	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10724	4932III
52380	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10777	4932III
52432	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10763	4932III
52433	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10764	4932III
52434	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10765	4932III
52435	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10766	4932III
52529	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10740	4932III
52558	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10779	4932III
52593	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10788	4932III
52616	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10790	4932III
52617	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10791	4932III
52731	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10804	4932III
52732	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10805	4932III
52733	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10806	4932III
52734	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10807	4932III
52735	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10808	4932III
52794	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10832	4932III
52805	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10792	4932III
52835	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10833	4932III
52884	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10828	4932III
53050	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	10835	4932III
53121	เมืองประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	10859	4932III

54484	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11061	4932III
54572	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11103	4932III
54741	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11128	4932III
54742	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11129	4932III
54743	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11126	4932III
54744	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11127	4932III
54783	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11134	4932III
54869	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11136	4932III
54878	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11138	4932III
54879	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11139	4932III
54880	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11140	4932III
55005	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11143	4932III
55018	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11154	4932III
55019	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11155	4932III
55020	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11156	4932III
55022	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11158	4932III
55023	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11159	4932III
55024	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11160	4932III
55025	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11153	4932III
55027	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11147	4932III
55255	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11137	4932III
55280	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11215	4932III
55347	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6333	4932III
55349	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6331	4932III
55350	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6330	4932III
55351	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6329	4932III
55352	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6328	4932III
55353	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	6327	4932III
55429	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11234	4932III
55430	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11235	4932III
55431	เมืองประจวบคีรีขันธ์	คลองวาฬ	11236	4932III

				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III
				4932III

มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ‘

เครื่องหมายที่ดินระบบพิภตฉลาก ยู ที เอ็ม / ศูนย์กำเนิด				เนื้อที่ (ไร่- งาน-ตร.ว.)
ระวาง	แผ่น	มาตราส่วน	เลขที่ดิน	
8496	04	1:1000	568	0-0-53
8498	16	1:1000	692	0-1-24.4
8696	01	1:1000	511	0-3-18
8698	13	1:1000	713	0-1-52
8496	10	1:1000	535	2-0-28
8698	13	1:1000	704	0-0-48
8498	16	1:1000	641	0-0-47
8698	13	1:1000	563	0-0-26.5
8698	13	1:1000	916	0-0-56
8698	13	1:1000	811	0-0-62
8698	13	1:1000	900	0-1-8.8
8698	13	1:1000	828	0-0-42
8698	13	1:1000	661	0-0-12
8496	04	1:1000	532	0-0-74
8698	09	1:1000	548	15-0-89
8498	15	1:1000	651	0-1-97.1
8698	09	1:1000	544	0-1-5
8698	13	1:1000	746	0-0-34
8698	14	1:1000	582	0-0-84
8698	13	1:1000	933	0-0-97
8496	04	1:1000	661	0-0-27
8698	13	1:1000	805	0-0-97
8698	13	1:1000	928	0-1-74
8698	13	1:1000	937	0-1-12
8698	13	1:1000	834	0-0-48
8496	04	1:1000	715	0-0-81
8496	03	1:1000	647	0-2-49
8698	13	1:1000	735	0-1-36
8698	13	1:1000	784	0-3-11.7
8496	04	1:1000	508	1-2-84
8696	01	1:1000	504	0-0-56.3

8698	13	1:1000	715	0-2-26
8496	04	1:1000	599	0-1-17
8698	13	1:1000	592	5-0-5
8496	04	1:1000	555	0-1-4
8698	13	1:1000	590	0-2-45
8698	13	1:1000	685	0-0-56
8698	13	1:1000	935	0-0-26
8496	04	1:1000	709	0-3-67
8698	13	1:1000	716	0-0-92
8698	14	1:1000	506	0-0-34
8698	13	1:1000	725	0-0-21
8496	13	1:1000	520	1-0-46.1
8698	09	1:1000	527	1-0-99
8698	13	1:1000	741	0-0-18
8698	09	1:1000	540	0-0-90
8698	09	1:1000	534	0-0-90
8698	13	1:1000	703	0-0-47
8698	09	1:1000	533	0-0-77
8698	09	1:1000	536	0-0-12
8496	04	1:1000	853	0-0-24.5
8496	04	1:1000	549	0-0-75.6
8698	09	1:1000	530	0-0-43
8496	07	1:1000	554	1-0-66
8698	13	1:1000	812	0-0-44
8696	01	1:1000	515	0-0-37.1
8496	04	1:1000	562	0-0-67.5
8698	14	1:1000	522	0-0-50
8698	13	1:1000	560	0-0-59
8698	13	1:1000	813	0-0-49
8698	13	1:1000	691	0-0-71
8496	04	1:1000	561	0-0-99

8496	04	1:1000	650	0-3-47.9
8698	13	1:1000	706	0-1-67
8698	13	1:1000	684	1-0-1
8498	16	1:1000	677	12-3-67.2
8696	01	1:1000	521	0-2-51
8698	13	1:1000	686	0-0-63
8698	13	1:1000	831	0-0-77
8498	16	1:1000	685	0-0-66.8
8496	04	1:1000	523	0-1-42
8496	04	1:1000	717	0-0-90.6
8698	13	1:1000	806	0-2-2
8698	13	1:1000	800	0-2-5
8496	04	1:1000	647	0-0-42.2
8698	09	1:1000	587	10-0-54
8698	13	1:1000	583	0-0-69
8496	03	1:1000	580	0-0-71.1
8698	14	1:1000	524	0-0-28
8498	16	1:1000	592	0-1-6
8698	13	1:1000	855	0-1-58
8698	13	1:1000	679	0-0-59
8496	04	1:1000	560	0-0-96
8496	04	1:1000	535	0-0-56
8496	04	1:1000	564	0-1-28
8496	13	1:1000	516	2-2-4
8698	13	1:1000	755	0-0-67
8496	04	1:1000	837	0-3-2
8698	09	1:1000	542	0-1-14
8698	09	1:1000	535	0-0-47
8698	09	1:1000	537	0-0-33
8698	14	1:1000	503	0-0-45
8698	09	1:1000	526	0-1-93

8498	16	1:1000	676	0-0-65
8496	04	1:1000	800	0-2-46.8
8696	01	1:1000	502	0-1-44
8498	16	1:1000	533	0-3-29
8496	04	1:1000	794	0-3-31
8698	14	1:1000	511	0-0-39
8698	13	1:1000	649	0-2-29
8496	07	1:1000	688	0-3-80
8698	13	1:1000	693	0-0-62
8696	01	1:1000	507	0-1-58
8698	13	1:1000	931	0-0-84
8498	16	1:1000	780	0-3-81
8698	13	1:1000	826	0-1-3
8698	14	1:1000	505	0-1-8
8698	09	1:1000	579	0-0-64
8698	13	1:1000	893	0-1-30
8696	01	1:1000	506	0-1-27
8698	13	1:1000	775	0-0-80
8496	07	1:1000	691	1-0-17
8498	16	1:1000	642	0-0-61
8496	03	1:1000	685	0-0-65.9
8698	13	1:1000	701	0-1-34
8698	13	1:1000	561	0-0-56
8496	04	1:1000	810	4-1-95
8698	13	1:1000	541	0-0-39
8698	13	1:1000	568	0-0-36
8698	13	1:1000	567	0-0-39
8696	01	1:1000	512	0-2-50
8698	13	1:1000	664	0-0-29
8496	04	1:1000	578	0-0-96.2
8698	13	1:1000	936	0-1-63

8698	13	1:1000	712	0-1-40
8698	13	1:1000	529	2-3-13.2
8698	09	1:1000	539	0-0-46
8496	04	1:1000	559	0-0-76
8698	13	1:1000	769	0-1-97
8698	13	1:1000	566	0-0-51
8496	10	1:1000	525	0-2-22.2
8496	04	1:1000	670	0-0-69
8698	09	1:1000	577	0-0-55
8698	13	1:1000	589	0-2-78
8496	03	1:1000	661	0-3-49.5
8496	07	1:1000	608	0-3-15
8698	13	1:1000	710	0-0-74
8698	13	1:1000	781	0-1-26
8498	16	1:1000	665	1-1-37
8698	09	1:1000	595	0-0-56
8496	04	1:1000	706	0-0-56
8496	08	1:1000	504	0-3-84
8496	04	1:1000	850	0-1-82
8698	13	1:1000	780	0-1-51.1
8496	04	1:1000	795	0-2-0
8496	04	1:1000	712	0-3-52
8496	03	1:1000	579	4-3-84
8496	03	1:1000	522	3-3-47
8496	03	1:1000	507	9-0-35.2
8498	16	1:1000	634	0-3-10
8496	13	1:1000	511	3-1-85
8496	07	1:1000	609	0-1-29
8698	09	1:1000	580	0-0-41
8698	13	1:1000	756	0-3-18
8698	14	1:1000	502	0-0-32

8698	14	1:1000	507	0-0-68
8698	13	1:1000	618	0-2-14
8698	13	1:1000	932	0-0-82
8698	14	1:1000	520	0-0-63
8698	14	1:1000	509	0-0-56
8698	13	1:1000	833	0-0-54
8698	13	1:1000	818	0-0-14.5
8496	04	1:1000	806	0-2-93.1
8496	04	1:1000	627	1-0-54
8698	14	1:1000	521	0-0-25
8496	13	1:1000	521	1-1-11
8496	13	1:1000	523	0-2-0
8698	13	1:1000	670	0-0-11
8698	13	1:1000	778	0-0-93
8698	13	1:1000	698	0-0-69
8496	07	1:1000	625	3-2-37
8496	07	1:1000	607	0-3-39
8496	07	1:1000	619	1-1-84
8498	12	1:1000	576	0-0-57
8498	16	1:1000	561	0-0-74
8496	04	1:1000	792	0-0-98
8698	13	1:1000	728	0-0-18
8496	03	1:1000	675	1-1-63
8496	04	1:1000	589	0-2-57
8698	14	1:1000	526	0-0-59
8696	01	1:1000	516	0-0-36
8698	13	1:1000	634	0-1-26
8496	03	1:1000	601	2-0-0
8496	04	1:1000	591	0-1-49
8496	13	1:1000	512	0-2-91.1
8496	13	1:1000	517	2-1-75

8496	13	1:1000	518	1-2-49
8698	14	1:1000	512	0-0-69
8698	14	1:1000	508	0-0-58
8698	13	1:1000	666	0-2-39
8698	13	1:1000	688	0-1-87
8698	13	1:1000	927	0-3-37
8496	04	1:1000	777	5-2-8
8496	04	1:1000	673	0-1-53.6
8496	04	1:1000	679	0-2-75
8496	07	1:1000	696	0-0-10
8496	07	1:1000	697	0-1-0
8496	07	1:1000	700	0-1-3
8698	13	1:1000	546	0-3-59
8496	04	1:1000	781	0-0-80
8496	04	1:1000	799	0-0-36
8698	09	1:1000	520	0-2-58
8496	03	1:1000	523	0-3-18
8698	09	1:1000	574	0-1-20
8696	01	1:1000	503	0-1-30
8698	09	1:1000	519	0-1-38
8496	04	1:1000	707	1-0-13
8698	09	1:1000	585	0-2-3
8698	09	1:1000	583	0-0-85
8698	09	1:1000	578	0-1-63
8698	09	1:1000	581	0-0-75
8496	04	1:1000	544	0-0-39
8698	13	1:1000	650	0-2-44
8698	13	1:1000	718	0-1-83
8698	13	1:1000	721	0-0-85
8496	04	1:1000	791	0-0-42
8698	13	1:1000	714	0-1-32

8698	13	1:1000	531	0-2-5
8698	13	1:1000	917	0-0-64
8698	13	1:1000	539	0-0-77
8496	04	1:1000	708	0-3-33
8698	13	1:1000	552	0-0-41
8496	13	1:1000	515	1-3-18
8496	04	1:1000	574	0-0-61
8698	13	1:1000	968	0-0-90
8496	04	1:1000	695	0-0-84
8698	13	1:1000	697	0-0-21.9
8496	04	1:1000	622	0-0-19
8498	16	1:1000	549	4-2-40.8
8698	13	1:1000	569	0-0-53
8698	13	1:1000	637	0-1-12
8698	13	1:1000	545	0-0-29
8698	13	1:1000	556	0-0-53
8698	13	1:1000	559	0-0-25
8698	09	1:1000	547	0-2-21
8496	04	1:1000	724	0-2-83
8698	13	1:1000	588	0-2-94
8698	13	1:1000	940	0-0-21
8698	13	1:1000	782	0-1-2
8698	13	1:1000	773	0-0-44
8698	14	1:1000	501	0-0-70
8496	04	1:1000	711	0-0-72
8698	13	1:1000	832	0-0-83
8498	16	1:1000	785	0-0-61.7
8698	13	1:1000	528	0-1-10.3
8698	13	1:1000	801	0-0-41.7
8698	13	1:1000	584	0-0-36
8698	09	1:1000	584	0-0-27

8496	04	1:1000	722	1-0-52.7
8496	04	1:1000	606	0-1-17
8698	13	1:1000	636	0-0-54
8698	09	1:1000	521	0-0-94
8698	13	1:1000	970	0-1-57.1
8698	13	1:1000	509	0-0-48.8
8698	14	1:1000	504	0-2-31
8496	10	1:1000	537	0-1-88
8698	13	1:1000	941	0-0-20
8496	04	1:1000	585	0-3-82
8496	03	1:1000	511	0-0-11.5
8698	13	1:1000	707	0-0-67
8698	13	1:1000	711	0-3-38
8698	13	1:1000	668	0-2-17
8498	16	1:1000	663	0-1-43.9
8698	13	1:1000	699	0-3-10
8698	09	1:1000	545	0-0-89
8698	09	1:1000	586	0-0-83
8698	13	1:1000	593	0-1-18.5
8496	04	1:1000	732	1-2-24
8698	13	1:1000	681	0-0-33
8698	09	1:1000	543	0-1-30
8698	09	1:1000	576	0-0-29
8496	04	1:1000	723	0-2-73
8496	04	1:1000	726	0-2-78
8698	09	1:1000	575	0-0-69
8698	13	1:1000	798	0-0-50
8698	13	1:1000	717	1-1-21
8698	13	1:1000	687	0-1-10
8496	04	1:1000	725	0-2-87
8698	13	1:1000	689	0-1-41

8698	13	1:1000	783	0-1-86
8698	13	1:1000	690	0-3-38
8496	04	1:1000	628	0-0-50.9
8496	04	1:1000	700	0-1-24
8698	13	1:1000	660	0-0-47.9
8496	04	1:1000	728	0-1-21
8496	04	1:1000	729	0-3-46
8698	13	1:1000	555	0-0-42
8698	13	1:1000	792	0-0-37
8496	10	1:1000	516	2-0-69
8496	04	1:1000	639	0-0-52.2
8496	06	1:1000	721	2-0-5
8698	13	1:1000	678	0-0-19.9
8698	13	1:1000	682	0-0-54
8496	04	1:1000	701	0-0-44
8498	16	1:1000	704	0-2-95.4
8698	13	1:1000	747	0-0-8
8698	09	1:1000	614	19-0-95
8496	04	1:1000	527	0-1-42.8
8698	13	1:1000	543	0-1-65
8696	01	1:1000	524	0-2-33
8698	13	1:1000	562	0-0-21
8698	13	1:1000	745	0-0-45
8698	09	1:1000	523	0-2-46
8698	13	1:1000	827	0-0-80
8698	13	1:1000	591	8-3-58
8698	13	1:1000	550	0-0-12
8698	13	1:1000	551	0-1-22
8698	13	1:1000	810	0-0-70
8698	13	1:1000	870	0-3-69
8698	13	1:1000	809	1-1-80

8496	04	1:1000	563	0-0-74
8698	13	1:1000	581	1-2-74
8698	13	1:1000	651	0-2-30
8498	16	1:1000	603	0-2-59
8496	03	1:1000	593	2-2-30
8698	13	1:1000	549	0-0-27
8698	09	1:1000	518	25-0-28
8698	13	1:1000	709	0-2-3
8698	13	1:1000	582	0-1-5
8698	13	1:1000	554	0-0-60
8498	16	1:1000	784	0-0-85
8496	07	1:1000	644	0-0-98.5
8698	13	1:1000	540	0-0-40
8698	13	1:1000	743	0-0-12
8496	04	1:1000	720	0-3-65.9
8698	13	1:1000	779	0-0-53
8498	16	1:1000	791	0-1-27
8496	13	1:1000	510	1-2-62
8496	09	1:1000	516	14-3-35
8496	13	1:1000	522	1-0-99
8496	13	1:1000	524	0-3-2
8698	13	1:1000	615	0-0-46
8698	13	1:1000	787	0-0-36
8698	13	1:1000	791	0-1-9
8698	13	1:1000	683	0-0-44
8496	04	1:1000	812	0-0-37
8496	04	1:1000	714	0-0-34
8496	04	1:1000	713	0-1-98
8698	13	1:1000	547	0-1-7
8698	13	1:1000	538	0-2-94
8496	04	1:1000	692	0-2-75

8496	04	1:1000	691	1-1-52
8496	08	1:1000	502	0-3-70
8496	04	1:1000	688	0-0-72
8496	04	1:1000	689	0-2-83
8496	04	1:1000	690	0-2-83
8698	05	1:1000	550	0-0-90.3
8698	05	1:1000	525	1-3-39.7
8698	09	1:1000	507	1-0-75.9
8698	05	1:1000	568	0-0-31.3
8698	05	1:1000	571	0-2-9.9
8698	09	1:1000	508	3-0-84
8496	10	1:1000	531	1-0-0
8496	10	1:1000	530	2-0-49
8496	10	1:1000	529	1-0-1
8698	13	1:1000	667	0-0-60
8498	15	1:1000	629	2-1-60
8698	05	1:1000	577	7-0-52
8496	04	1:1000	581	0-0-45
8496	04	1:1000	580	0-0-42
8496	04	1:1000	579	0-0-42
8496	04	1:1000	577	0-1-17.3
8498	12	1:1000	561	0-0-92.8
8498	12	1:1000	572	0-0-99.9
8698	13	1:1000	886	0-0-40
8696	01	1:1000	510	0-2-76
8698	13	1:1000	535	0-0-55.5
8698	13	1:1000	536	0-0-39.3
8698	13	1:1000	966	0-0-48
8698	13	1:1000	923	0-1-22
8698	13	1:1000	638	0-2-4
8496	03	1:1000	662	0-3-16

8496	03	1:1000	663	0-2-46
8496	03	1:1000	664	0-2-47
8698	14	1:1000	523	0-0-48
8698	14	1:1000	525	0-0-18
8496	04	1:1000	608	0-3-94
8496	13	1:1000	528	29-0-24
8496	04	1:1000	534	0-0-44
8496	04	1:1000	533	0-0-90
8698	13	1:1000	902	0-0-38
8698	13	1:1000	724	0-0-22
8496	04	1:1000	582	0-0-92
8496	04	1:1000	780	0-0-75.2
8698	13	1:1000	669	0-0-26
8698	13	1:1000	885	0-0-25
8698	13	1:1000	884	0-0-25
8698	13	1:1000	883	0-0-25
8698	09	1:1000	525	0-0-44
8698	13	1:1000	824	0-0-21
8496	06	1:1000	736	1-0-25
8496	04	1:1000	573	0-0-40
8698	13	1:1000	708	0-2-91.2
8698	06	1:1000	510	2-3-46
8496	04	1:1000	779	1-0-2
8498	16	1:1000	823	0-0-71
8698	13	1:1000	871	0-1-94
8696	01	1:1000	508	0-3-72
8496	04	1:1000	624	0-0-67
8698	13	1:1000	672	0-0-29
8698	13	1:1000	671	0-0-11.6
8496	04	1:1000	785	0-0-54
8496	04	1:1000	558	0-1-32

8496	03	1:1000	528	0-1-35.6
8496	07	1:1000	557	0-2-95
8496	07	1:1000	556	0-3-48
8698	09	1:1000	531	0-0-41
8496	04	1:1000	783	0-1-46
8698	09	1:1000	522	0-0-62
8698	13	1:1000	548	0-1-3
8496	04	1:1000	836	0-0-68
8698	13	1:1000	740	0-0-34
8698	13	1:1000	915	0-0-36
8698	13	1:1000	733	0-0-36
8698	13	1:1000	734	0-0-35
8698	13	1:1000	680	0-0-59
8698	13	1:1000	553	0-0-54
8496	04	1:1000	693	0-2-84
8496	04	1:1000	575	0-0-27
8496	04	1:1000	603	0-0-40
8496	04	1:1000	604	0-1-5
8698	09	1:1000	532	1-0-3
8698	09	1:1000	524	1-1-19
8496	10	1:1000	520	2-2-10
8496	10	1:1000	544	1-1-16
8496	10	1:1000	517	1-0-50
8496	04	1:1000	537	0-0-52
8496	04	1:1000	538	0-0-50.6
8496	04	1:1000	541	0-0-47.9
8496	04	1:1000	540	0-2-0
8496	04	1:1000	602	0-0-64
8698	13	1:1000	795	0-0-67
8698	13	1:1000	794	0-0-42
8496	07	1:1000	555	0-0-65

8698	13	1:1000	603	0-0-86
8698	13	1:1000	606	0-1-51
8698	13	1:1000	609	0-1-99
8698	13	1:1000	612	0-2-99
8698	13	1:1000	614	0-1-70
8496	07	1:1000	552	0-1-56
8698	13	1:1000	652	0-0-61
8698	13	1:1000	653	0-0-44
8698	13	1:1000	657	0-0-20
8698	13	1:1000	620	0-0-47
8698	13	1:1000	626	0-0-99
8698	13	1:1000	630	0-0-99
8698	13	1:1000	645	0-0-99
8698	13	1:1000	646	0-0-98
8698	13	1:1000	629	0-0-98
8698	13	1:1000	627	0-0-98
8698	06	1:1000	568	64-1-27
8698	13	1:1000	544	0-1-80
8698	13	1:1000	807	0-0-86
8698	13	1:1000	808	0-0-72
8698	13	1:1000	673	0-0-51
8496	04	1:1000	733	0-0-80
8496	07	1:1000	687	0-0-19
8496	07	1:1000	584	0-0-20.4
8496	07	1:1000	592	1-0-30
8496	07	1:1000	593	1-0-29
8496	07	1:1000	595	0-2-15
8496	07	1:1000	596	1-0-29
8496	07	1:1000	597	1-0-28
8496	07	1:1000	598	1-0-28
8496	07	1:1000	599	1-0-27

8496	04	1:1000	598	0-1-10.5
8698	13	1:1000	723	0-0-53
8496	10	1:1000	528	1-3-95
8496	10	1:1000	536	0-3-68
8496	10	1:1000	527	1-0-0
8698	13	1:1000	859	0-0-80
8698	13	1:1000	857	0-0-87
8698	13	1:1000	601	0-0-69
8698	13	1:1000	777	0-1-39
8698	13	1:1000	750	0-0-76
8698	13	1:1000	751	0-0-69
8498	16	1:1000	668	1-0-96
8496	04	1:1000	557	0-0-56
8698	14	1:1000	514	0-0-52
8698	14	1:1000	513	0-0-4
8498	12	1:1000	583	0-1-10.6
8498	16	1:1000	558	0-0-98
8496	04	1:1000	556	0-0-48
8698	13	1:1000	825	0-0-30
8496	10	1:1000	526	1-0-0
8496	04	1:1000	600	0-1-5
8698	13	1:1000	719	0-0-77
8698	13	1:1000	722	0-0-55
8698	13	1:1000	696	0-0-42
8496	04	1:1000	543	0-0-99
8496	04	1:1000	542	0-0-96
8698	13	1:1000	963	0-0-91.1
8698	13	1:1000	619	0-1-0
8498	16	1:1000	594	0-1-0
8498	16	1:1000	593	0-0-95
8698	05	1:1000	518	3-2-82

8498	16	1:1000	559	0-0-99.4
8498	16	1:1000	560	0-0-75
8498	15	1:1000	566	0-0-72.4
8498	15	1:1000	569	0-0-64
8496	07	1:1000	591	1-0-13
8498	12	1:1000	584	0-0-88
8498	16	1:1000	531	0-2-22
8498	16	1:1000	532	0-1-11
8496	03	1:1000	669	1-0-0
8498	16	1:1000	822	0-0-93
8496	03	1:1000	506	7-0-28.5
8498	14	1:1000	547	6-0-50.9
8698	13	1:1000	648	0-1-13.5
8698	06	1:1000	509	0-1-67.6
8496	04	1:1000	787	0-0-58
8498	16	1:1000	625	0-1-49
8498	16	1:1000	624	0-1-71
8698	13	1:1000	868	0-0-97
8698	13	1:1000	628	0-1-19
8498	16	1:1000	623	0-1-1
8498	16	1:1000	622	0-0-99
8698	13	1:1000	926	0-0-99
8498	16	1:1000	614	0-0-99
8498	16	1:1000	613	0-0-99
8498	16	1:1000	595	0-1-23.3
8496	06	1:1000	663	0-0-87
8496	07	1:1000	652	2-0-0
8496	07	1:1000	651	3-0-0
8496	07	1:1000	698	2-0-1
8496	07	1:1000	650	2-0-4
8496	07	1:1000	649	2-0-7

8696	01	1:1000	514	0-3-59
8498	16	1:1000	621	0-0-96
8498	16	1:1000	616	0-1-11
8498	16	1:1000	611	0-1-32
8498	16	1:1000	615	0-1-0
8498	16	1:1000	612	0-1-2
8498	16	1:1000	596	0-1-23
8698	14	1:1000	528	0-0-70
8496	06	1:1000	660	2-3-47
8496	07	1:1000	605	1-3-67
8496	07	1:1000	600	0-0-34
8496	04	1:1000	801	0-0-48.5
8496	04	1:1000	802	0-0-96
8498	16	1:1000	590	5-0-41
8498	16	1:1000	591	0-0-50
8698	13	1:1000	863	0-1-27
8698	13	1:1000	861	0-0-66
8698	13	1:1000	860	0-1-19
8498	11	1:1000	742	0-0-91.5
8498	16	1:1000	762	0-0-52.3
8698	13	1:1000	872	0-1-11.5
8698	13	1:1000	894	0-0-63
8496	07	1:1000	570	0-0-22.9
8698	13	1:1000	662	0-0-89
8698	13	1:1000	726	0-0-54
8496	02	1:1000	542	2-2-18.7
8498	16	1:1000	557	0-1-52.9
8496	04	1:1000	586	0-1-91
8496	04	1:1000	587	0-1-91
8496	04	1:1000	588	0-2-17
8498	16	1:1000	812	0-1-28.4

8698	13	1:1000	633	0-0-69
8698	13	1:1000	632	0-0-73.6
8698	13	1:1000	624	0-1-41
8498	16	1:1000	702	0-2-26
8498	16	1:1000	701	0-2-30
8498	16	1:1000	700	0-2-33
8498	16	1:1000	779	0-0-20
8498	16	1:1000	699	0-0-65
8498	16	1:1000	691	0-3-29
8498	16	1:1000	690	0-3-34
8698	13	1:1000	663	0-0-76
8496	01	1:1000	519	0-1-60
8496	07	1:1000	618	0-1-80
8496	04	1:1000	793	0-0-35
8498	16	1:1000	587	0-0-52
8498	16	1:1000	601	1-0-53
8498	16	1:1000	604	0-2-93
8498	16	1:1000	712	1-0-93
8496	04	1:1000	507	0-2-81
8498	16	1:1000	664	1-1-43
8498	11	1:1000	692	3-1-18.2
8498	15	1:1000	519	1-0-18
8496	04	1:1000	595	0-0-74
8496	04	1:1000	596	0-0-82
8496	04	1:1000	597	0-1-10.4
8496	04	1:1000	592	0-2-7
8698	13	1:1000	738	0-0-90
8698	09	1:1000	528	0-0-44
8698	13	1:1000	731	0-0-39
8698	09	1:1000	506	0-1-16.1
8698	09	1:1000	505	0-1-0

8698	09	1:1000	504	0-1-2.2
8698	09	1:1000	502	0-2-27.6
8498	15	1:1000	506	0-0-78.1
8498	11	1:1000	546	0-0-52.8
8498	12	1:1000	560	0-3-37.7
8498	10	1:1000	501	1-1-74.8
8496	07	1:1000	624	0-2-0
8496	07	1:1000	621	0-0-57
8496	07	1:1000	620	0-1-60
8496	04	1:1000	721	0-2-2.6
8498	16	1:1000	840	0-1-41
8698	13	1:1000	623	0-0-67
8696	01	1:1000	505	0-0-84
8496	04	1:1000	623	0-0-49
8496	04	1:1000	625	0-0-86
8496	04	1:1000	610	0-1-47
8498	12	1:1000	577	0-2-2
8698	09	1:1000	557	0-1-3
8696	01	1:1000	522	0-1-56
8698	13	1:1000	802	0-0-24
8498	16	1:1000	689	0-3-39
8498	16	1:1000	688	0-1-53
8498	16	1:1000	687	0-2-64
8498	16	1:1000	686	0-2-68.1
8498	16	1:1000	653	0-1-9.9
8698	13	1:1000	862	0-0-11
8496	13	1:1000	504	0-0-50.7
8496	13	1:1000	503	1-1-21
8496	13	1:1000	502	1-3-63
8698	13	1:1000	527	0-0-66
8498	08	1:1000	506	3-0-0

8698	13	1:1000	890	0-1-30
8498	16	1:1000	631	0-1-21
8498	16	1:1000	630	0-1-29
8498	16	1:1000	629	0-0-59
8498	16	1:1000	628	0-0-49
8498	16	1:1000	627	0-0-50
8498	16	1:1000	626	0-0-51
8498	16	1:1000	619	0-0-51
8498	16	1:1000	605	0-0-83
8498	16	1:1000	758	2-0-89
8698	13	1:1000	910	0-1-17
8498	16	1:1000	806	0-1-4
8498	16	1:1000	804	0-1-42
8498	06	1:1000	501	5-2-44.7
8498	07	1:1000	530	0-1-65.7
8498	07	1:1000	503	0-0-49
8496	04	1:1000	803	0-0-37
8496	04	1:1000	804	0-0-62
8496	07	1:1000	689	0-1-19
8698	13	1:1000	864	0-0-44
8498	08	1:1000	518	27-2-14
8498	10	1:1000	570	4-0-35
8698	05	1:1000	603	25-1-20
8496	13	1:1000	525	1-3-37
8698	13	1:1000	911	0-0-40
8498	07	1:1000	533	2-3-21
8496	04	1:1000	554	0-1-9
8498	11	1:1000	767	0-1-86
8498	12	1:1000	551	1-2-91.4
8498	12	1:1000	553	2-0-0.8
8698	13	1:1000	913	0-0-23

8698	14	1:1000	527	0-1-18
8498	08	1:1000	501	20-2-54
8496	04	1:1000	782	0-0-41
8496	04	1:1000	531	0-0-58.2
8498	16	1:1000	814	0-0-92
8498	15	1:1000	639	0-0-92
8498	15	1:1000	734	0-0-92
8498	15	1:1000	733	0-0-92
8498	15	1:1000	638	0-0-92
8498	15	1:1000	637	0-0-92
8498	15	1:1000	636	0-0-92
8498	15	1:1000	635	0-0-92
8498	15	1:1000	634	0-0-92
8498	15	1:1000	633	0-0-92
8498	15	1:1000	632	0-0-93
8498	15	1:1000	631	0-0-93
8498	15	1:1000	630	0-1-0
8498	15	1:1000	649	0-1-37
8498	15	1:1000	650	0-1-22
8498	15	1:1000	648	0-1-29
8498	15	1:1000	647	0-0-95
8498	15	1:1000	646	0-0-92
8498	15	1:1000	645	0-0-92
8498	15	1:1000	644	0-0-92
8498	15	1:1000	643	0-0-92
8498	15	1:1000	735	0-0-92
8498	15	1:1000	642	0-0-92
8498	15	1:1000	641	0-0-92
8498	15	1:1000	640	0-0-92
8496	02	1:1000	502	9-3-19.9
8498	02	1:1000	501	71-3-41

8498	16	1:1000	589	0-0-61
8498	16	1:1000	588	0-0-40
8496	13	1:1000	527	2-2-50
8496	07	1:1000	571	0-0-22.1
8498	16	1:1000	802	0-2-40
8496	04	1:1000	838	0-0-36.2
8496	07	1:1000	690	0-1-51
8496	03	1:1000	678	0-1-15
8496	03	1:1000	587	0-0-55
8496	03	1:1000	679	0-1-5
8496	03	1:1000	680	0-1-3
8496	03	1:1000	586	0-1-2
8496	03	1:1000	620	0-1-0
8496	03	1:1000	621	0-0-93
8496	03	1:1000	521	0-0-50
8496	03	1:1000	520	0-0-69.2
8496	03	1:1000	519	0-0-57
8496	03	1:1000	518	0-0-57
8496	03	1:1000	676	0-1-14
8496	03	1:1000	582	0-0-89
8496	03	1:1000	583	0-0-88
8496	03	1:1000	584	0-1-2
8496	03	1:1000	585	0-1-0
8496	03	1:1000	677	0-0-97
8496	04	1:1000	817	0-0-95
8496	04	1:1000	536	0-0-27
8498	16	1:1000	556	2-0-13.1
8498	16	1:1000	555	0-2-83.6
8498	12	1:1000	579	0-1-71.2
8498	16	1:1000	554	0-1-98.2
8498	12	1:1000	581	0-1-46.8

8496	04	1:1000	790	0-0-40
8496	04	1:1000	571	0-0-36
8496	02	1:1000	586	0-0-56
8498	16	1:1000	815	0-0-18
8498	15	1:1000	736	0-0-13.9
8498	15	1:1000	737	0-0-83
8698	13	1:1000	510	0-1-39.6
8698	13	1:1000	511	0-1-26.6
8698	13	1:1000	512	0-1-12.4
8698	13	1:1000	513	0-1-22.6
8698	13	1:1000	514	0-1-22.4
8698	13	1:1000	515	0-1-17
8698	13	1:1000	853	0-1-16
8698	13	1:1000	854	0-1-13.8
8698	13	1:1000	598	0-1-9.4
8698	13	1:1000	599	0-1-7.1
8698	13	1:1000	600	0-1-4.9
8698	13	1:1000	856	0-1-58
8698	13	1:1000	602	0-1-11
8698	13	1:1000	517	0-1-80
8698	13	1:1000	516	0-1-23.3
8698	13	1:1000	518	0-1-8.3
8698	13	1:1000	519	0-1-7.5
8698	13	1:1000	520	0-1-6.7
8698	13	1:1000	521	0-1-5.9
8698	13	1:1000	522	0-1-5.2
8698	13	1:1000	523	0-1-4.3
8698	13	1:1000	851	0-1-8.3
8698	13	1:1000	597	0-1-9
8698	13	1:1000	596	0-0-59.7
8698	13	1:1000	595	0-1-5

8698	13	1:1000	594	0-1-5.3
8698	13	1:1000	574	0-1-12
8698	13	1:1000	571	0-0-27
8698	13	1:1000	570	0-0-79
8698	13	1:1000	903	0-0-85
8496	07	1:1000	630	0-2-1.9
8496	07	1:1000	634	2-0-16
8496	07	1:1000	635	1-0-10
8496	07	1:1000	636	1-0-12
8496	07	1:1000	637	1-0-13
8496	07	1:1000	638	1-0-15
8496	07	1:1000	645	0-0-98.8
8498	16	1:1000	803	0-1-0
8498	16	1:1000	606	0-0-26
8498	16	1:1000	600	0-0-95
8498	16	1:1000	599	0-0-93
8498	16	1:1000	598	0-0-90
8498	16	1:1000	597	0-0-88
8496	04	1:1000	526	0-2-81
8496	04	1:1000	525	0-1-29
8698	13	1:1000	635	0-0-54
8496	09	1:1000	547	7-1-65.6
8496	10	1:1000	501	22-1-71
8496	05	1:1000	516	13-0-35.7
8496	03	1:1000	638	0-2-12
8496	03	1:1000	643	0-1-49
8496	03	1:1000	644	0-1-44
8696	01	1:1000	527	0-1-14
8496	07	1:1000	672	0-0-81.7
8496	07	1:1000	673	0-0-71.6
8496	07	1:1000	604	0-0-69.2

8496	07	1:1000	674	0-0-71.6
8496	07	1:1000	675	0-0-71.6
8496	07	1:1000	676	0-1-43.4
8496	07	1:1000	678	0-0-45.7
8496	07	1:1000	679	0-0-40.4
8496	07	1:1000	680	0-0-40.8
8496	07	1:1000	681	0-1-68
8496	04	1:1000	826	0-0-94
8496	04	1:1000	827	0-0-59
8496	04	1:1000	828	0-0-59
8496	04	1:1000	829	0-0-59
8496	04	1:1000	830	0-0-59
8496	04	1:1000	831	0-0-58
8496	04	1:1000	832	0-0-58
8496	04	1:1000	833	0-0-70
8496	04	1:1000	822	0-0-60
8496	04	1:1000	823	0-0-60
8496	04	1:1000	824	0-0-60
8496	04	1:1000	825	0-0-62
8496	04	1:1000	687	0-0-58
8496	04	1:1000	686	0-0-58
8496	04	1:1000	682	0-0-58
8496	04	1:1000	821	0-0-58
8496	04	1:1000	820	0-0-62
8496	04	1:1000	685	0-0-57.6
8496	04	1:1000	684	0-0-57.6
8496	04	1:1000	683	0-0-53
8496	04	1:1000	819	0-0-87
8496	04	1:1000	818	0-0-42
8496	03	1:1000	665	0-2-49
8496	03	1:1000	666	0-1-83.9

8496	03	1:1000	690	0-0-63
8496	03	1:1000	691	0-0-68
8496	03	1:1000	692	0-0-73
8496	03	1:1000	693	0-0-76
8496	03	1:1000	704	0-0-98
8496	03	1:1000	686	0-0-61
8496	03	1:1000	694	0-0-81
8496	03	1:1000	695	0-0-62
8496	03	1:1000	696	0-0-62
8698	13	1:1000	759	0-0-30
8698	13	1:1000	758	0-0-16
8698	13	1:1000	757	0-0-31
8698	13	1:1000	760	0-0-43
8698	13	1:1000	761	0-0-35
8698	13	1:1000	762	0-0-35
8698	13	1:1000	763	0-0-30
8698	13	1:1000	934	0-0-42
8496	07	1:1000	643	0-0-98.3
8496	07	1:1000	642	0-0-98.3
8496	07	1:1000	641	0-0-98.6
8496	07	1:1000	640	0-0-98.9
8496	07	1:1000	639	0-0-99.2
8496	07	1:1000	648	0-0-99.8
8496	07	1:1000	647	0-0-99.5
8496	07	1:1000	646	0-0-99.2
8496	01	1:1000	531	0-0-72.3
8498	00	1:4000	502	11-0-12.9
8498	16	1:1000	528	4-1-85
8498	16	1:1000	527	0-1-24.1
8498	16	1:1000	526	0-1-24.4
8498	16	1:1000	525	0-1-24.4

8498	16	1:1000	520	0-0-91.4
8498	16	1:1000	515	0-0-90.6
8498	16	1:1000	514	0-0-89.9
8498	16	1:1000	509	0-0-89.2
8498	16	1:1000	508	0-0-88.4
8498	16	1:1000	502	0-0-87.7
8498	16	1:1000	501	0-0-87
8498	12	1:1000	554	0-1-69.3
8498	16	1:1000	503	0-1-85.8
8498	16	1:1000	507	0-0-86.1
8498	16	1:1000	510	0-0-87
8498	16	1:1000	513	0-0-87.8
8498	16	1:1000	516	0-0-88.8
8498	16	1:1000	519	0-0-89.6
8498	16	1:1000	521	0-0-90.5
8498	16	1:1000	524	0-1-21.4
8498	16	1:1000	523	0-1-21.2
8698	13	1:1000	730	0-0-48
8698	13	1:1000	729	0-0-41
8698	13	1:1000	727	0-0-27
8698	13	1:1000	914	0-0-35
8498	16	1:1000	801	0-0-98
8698	13	1:1000	912	0-0-43
8498	14	1:1000	548	5-2-74.6
8498	16	1:1000	782	0-0-54.9
8498	16	1:1000	643	0-0-58
8498	16	1:1000	644	0-1-7.3
8498	16	1:1000	645	0-1-18.4
8498	16	1:1000	646	0-0-58
8498	16	1:1000	647	0-0-46.8
8498	16	1:1000	648	0-1-9.9

8498	16	1:1000	649	0-1-35.2
8498	16	1:1000	650	0-1-35
8498	16	1:1000	651	0-1-34.6
8498	16	1:1000	652	0-1-35
8498	16	1:1000	655	0-0-97.9
8498	16	1:1000	656	0-0-95.4
8498	16	1:1000	657	0-0-93
8498	16	1:1000	658	0-0-45.5
8498	16	1:1000	659	0-0-44.9
8498	16	1:1000	660	0-0-91.2
8496	05	1:1000	525	3-2-72.3
8496	09	1:1000	503	6-2-66.8
8496	05	1:1000	523	5-2-25.1
8496	04	1:1000	719	0-1-28.2
8698	05	1:1000	601	2-3-19.9
8498	12	1:1000	501	1-0-55.1
8696	01	1:1000	517	0-0-69
8696	01	1:1000	518	0-0-69
8696	01	1:1000	519	0-0-76
8696	01	1:1000	520	0-0-74
8496	04	1:1000	834	0-0-26
8698	13	1:1000	622	0-0-64
8498	14	1:1000	501	5-0-20
8498	10	1:1000	579	4-2-58.1
8498	16	1:1000	781	0-1-82.6
8498	16	1:1000	683	0-3-69.5
8496	04	1:1000	660	0-1-16.9
8698	13	1:1000	899	0-0-45.7
8698	13	1:1000	898	0-0-41.8
8698	13	1:1000	897	0-0-41.7
8698	13	1:1000	896	0-1-59.4

8698	13	1:1000	742	0-0-13
8698	13	1:1000	744	0-0-14
8496	02	1:1000	524	1-3-99.4
8496	05	1:1000	515	10-0-68.8
8496	04	1:1000	530	0-0-73.6
8496	04	1:1000	529	0-0-65.5
8496	04	1:1000	605	0-0-40
8496	05	1:1000	524	1-2-88.5
8496	09	1:1000	501	4-3-6.6
8496	07	1:1000	603	0-1-18
8496	07	1:1000	602	0-0-30
8496	07	1:1000	601	0-0-30
8498	16	1:1000	773	0-1-26.6
8498	16	1:1000	772	0-0-70
8498	16	1:1000	771	0-0-74.6
8498	16	1:1000	774	0-1-33.7
8498	16	1:1000	775	0-0-74.6
8498	16	1:1000	776	0-0-79.8
8498	16	1:1000	777	0-0-67.6
8496	04	1:1000	852	0-0-30.2
8496	04	1:1000	773	0-0-54.1
8496	04	1:1000	774	0-0-56.8
8496	04	1:1000	775	0-0-60.3
8496	04	1:1000	519	0-0-62.9
8496	04	1:1000	520	0-0-66.4
8496	04	1:1000	521	0-0-68.7
8496	04	1:1000	522	0-0-72.1
8496	04	1:1000	776	0-0-98.6
8496	04	1:1000	765	0-0-74.5
8496	04	1:1000	766	0-0-49.8
8496	04	1:1000	767	0-0-49.9

8496	04	1:1000	768	0-0-49.9
8496	04	1:1000	516	0-0-49.9
8496	04	1:1000	517	0-0-50
8496	04	1:1000	518	0-0-50
8496	04	1:1000	769	0-0-50
8496	04	1:1000	770	0-0-50
8496	04	1:1000	771	0-0-78.6
8496	04	1:1000	757	0-0-81.4
8496	04	1:1000	758	0-0-49.7
8496	04	1:1000	759	0-0-49.8
8496	04	1:1000	513	0-0-49.8
8496	04	1:1000	514	0-0-49.9
8496	04	1:1000	760	0-0-50
8496	04	1:1000	761	0-0-50
8496	04	1:1000	762	0-0-50
8496	04	1:1000	763	0-0-50
8496	04	1:1000	764	0-0-63.9
8496	04	1:1000	747	0-0-74.6
8496	04	1:1000	748	0-0-49.7
8496	04	1:1000	749	0-0-49.8
8496	04	1:1000	511	0-0-49.7
8496	04	1:1000	512	0-0-49.8
8496	04	1:1000	750	0-0-49.8
8496	04	1:1000	751	0-0-50.1
8496	04	1:1000	752	0-0-50
8496	04	1:1000	753	0-0-50
8496	04	1:1000	754	0-0-50
8496	04	1:1000	755	0-0-50.1
8496	04	1:1000	756	0-0-63.9
8496	03	1:1000	514	0-0-21.3
8496	04	1:1000	509	0-0-50.2

8496	04	1:1000	510	0-0-51.4
8496	04	1:1000	742	0-0-52.6
8496	04	1:1000	743	0-0-53.8
8496	04	1:1000	744	0-0-55
8496	04	1:1000	745	0-0-56.3
8496	04	1:1000	746	0-0-57.5
8496	04	1:1000	634	0-0-58.7
8496	04	1:1000	633	0-0-60.1
8496	04	1:1000	632	0-0-54.6
8496	04	1:1000	631	0-0-23.5
8498	16	1:1000	671	0-0-36
8498	16	1:1000	670	0-0-54
8498	16	1:1000	669	0-0-56
8498	16	1:1000	673	0-0-73
8498	16	1:1000	674	0-0-68
8498	16	1:1000	675	0-0-69
8496	04	1:1000	545	0-1-5
8698	09	1:1000	592	0-1-16
8496	09	1:1000	540	14-0-85.7
8496	05	1:1000	517	5-3-44.3
8698	09	1:1000	570	0-0-41.6
8698	09	1:1000	569	0-0-55.2
8698	09	1:1000	594	0-0-45.5
8698	09	1:1000	572	0-0-47.4
8698	09	1:1000	573	0-0-40.9
8698	09	1:1000	597	0-0-36.2
8698	09	1:1000	596	0-0-45.6
8698	09	1:1000	571	0-0-40.2
8496	09	1:1000	539	4-0-78.1
8496	10	1:1000	538	3-3-89.2
8496	09	1:1000	504	7-0-32.7

8496	09	1:1000	505	7-0-76.2
8496	09	1:1000	506	7-1-24.2
8496	13	1:1000	526	1-0-0
8496	13	1:1000	529	0-0-50
8698	13	1:1000	858	0-0-95
8698	13	1:1000	852	0-0-45.1
8698	05	1:1000	585	1-0-0
8496	04	1:1000	607	0-2-59.1
8698	13	1:1000	942	0-0-96.4
8498	16	1:1000	695	2-2-28.1
8698	13	1:1000	785	0-0-89
8496	05	1:1000	533	21-0-79.9
8498	16	1:1000	792	0-1-60
8498	16	1:1000	793	0-1-62
8498	16	1:1000	794	0-1-21
8498	16	1:1000	795	0-1-19
8498	16	1:1000	796	0-1-16
8498	16	1:1000	797	0-1-3
8496	06	1:1000	680	0-3-42.5
8496	03	1:1000	697	0-0-62.5
8496	09	1:1000	502	7-0-44.5
8698	13	1:1000	557	0-0-31
8698	13	1:1000	558	0-0-24
8498	02	1:2000	28	0-1-4
8498	02	1:2000	29	0-1-0
8498	16	1:1000	667	0-3-4
8498	12	1:1000	548	0-0-51.6
8498	12	1:1000	542	0-0-48
8498	12	1:1000	538	0-1-0.5
8498	12	1:1000	537	0-1-0.3
8498	12	1:1000	530	0-1-0.1

8698	13	1:1000	889	0-0-59
8698	13	1:1000	830	0-0-90
8496	06	1:1000	712	0-0-41.9
8496	06	1:1000	586	5-2-89.5
8496	06	1:1000	598	0-0-52
8496	06	1:1000	617	2-0-8.4
8496	06	1:1000	618	4-1-41.9
8496	06	1:1000	630	0-0-75.1
8496	06	1:1000	654	0-0-50
8698	13	1:1000	644	0-1-32
8698	13	1:1000	659	0-0-89
8698	13	1:1000	658	0-0-53
8698	13	1:1000	736	0-1-3
8698	13	1:1000	732	0-0-47
8496	09	1:1000	507	4-0-33.5
8498	16	1:1000	610	0-0-85
8498	16	1:1000	609	0-0-77
8498	16	1:1000	608	0-0-73
8498	16	1:1000	607	0-0-70
8498	16	1:1000	790	0-0-90
8698	13	1:1000	888	0-0-54
8498	12	1:1000	596	0-2-39.7
8496	09	1:1000	546	5-1-92.6
8698	13	1:1000	817	0-0-27.2
8698	13	1:1000	922	0-0-16.2
8698	13	1:1000	920	0-0-12.8
8698	13	1:1000	819	0-0-11.4
8698	13	1:1000	796	0-0-79.1
8498	16	1:1000	571	0-1-83.2
8496	04	1:1000	772	0-0-50.9
8496	03	1:1000	592	1-0-8.2

8496	03	1:1000	591	1-1-64.3
8496	03	1:1000	609	0-0-46.7
8496	03	1:1000	627	0-2-1.6
8496	03	1:1000	618	0-0-50.2
8496	03	1:1000	619	0-0-50.5
8496	03	1:1000	590	0-0-50.7
8496	03	1:1000	589	0-0-50.9
8496	03	1:1000	588	0-1-53.8
8498	12	1:1000	597	0-0-83.4
8496	03	1:1000	636	0-0-90
8496	03	1:1000	637	0-0-96
8496	04	1:1000	705	0-0-32
8496	04	1:1000	704	0-0-51
8496	04	1:1000	703	0-0-96
8496	04	1:1000	702	0-0-91
8698	09	1:1000	561	0-2-2
8698	09	1:1000	562	0-1-99
8698	13	1:1000	865	0-0-89.9
8698	13	1:1000	631	0-0-44.2
8698	13	1:1000	639	0-0-42.7
8698	13	1:1000	640	0-0-43.6
8698	13	1:1000	641	0-0-42.4
8698	13	1:1000	642	0-0-43.3
8698	13	1:1000	643	0-0-44.1
8698	13	1:1000	866	0-0-45
8496	04	1:1000	699	0-2-56.6
8496	13	1:1000	509	1-1-97.3
8496	09	1:1000	510	0-3-95.7
8496	09	1:1000	509	1-1-90.5
8496	10	1:1000	532	0-3-91.1
8496	04	1:1000	681	0-1-26

8496	04	1:1000	677	0-0-67.7
8496	04	1:1000	676	0-0-68
8496	04	1:1000	675	0-0-62
8496	04	1:1000	671	0-0-81.8
8496	04	1:1000	680	0-1-10
8496	07	1:1000	594	0-2-14
8496	01	1:1000	501	0-1-8.2
8698	05	1:1000	546	1-0-0
8698	05	1:1000	581	1-0-3
8698	05	1:1000	591	0-0-57.9
8698	05	1:1000	527	0-3-91.3
8698	05	1:1000	526	0-3-87.4
8698	05	1:1000	587	0-1-62.9
8698	05	1:1000	586	2-1-50
8698	05	1:1000	532	2-1-94.6
8698	05	1:1000	534	2-0-2.6
8698	05	1:1000	535	0-0-64.8
8698	05	1:1000	543	1-3-87.1
8698	09	1:1000	501	0-3-0.4
8698	05	1:1000	519	0-0-14.2
8698	05	1:1000	520	0-1-82
8698	05	1:1000	521	0-0-96.7
8698	05	1:1000	522	0-1-19.9
8698	05	1:1000	523	0-1-59.4
8698	05	1:1000	524	0-1-85.4
8496	09	1:1000	515	0-0-42.2
8496	09	1:1000	514	0-0-72
8496	09	1:1000	513	0-0-70.4
8496	09	1:1000	512	0-0-68.8
8496	09	1:1000	511	0-0-67.1
8496	13	1:1000	506	0-0-65.5

8496	13	1:1000	508	0-0-37
8496	13	1:1000	507	0-0-59.7
8496	13	1:1000	505	0-0-59.8
8496	10	1:1000	518	1-0-0
8698	09	1:1000	582	0-0-28
8698	09	1:1000	600	0-0-18
8698	09	1:1000	599	0-0-19
8498	16	1:1000	741	0-1-65
8498	16	1:1000	740	0-1-66
8498	16	1:1000	737	0-0-68
8498	16	1:1000	810	0-0-59
8498	16	1:1000	809	0-0-64
8498	16	1:1000	808	0-0-70
8498	16	1:1000	807	0-1-68
8498	16	1:1000	805	0-1-27
8496	01	1:1000	582	2-0-0
8498	16	1:1000	684	0-0-61.1
8698	13	1:1000	909	0-0-33.3
8498	12	1:1000	598	0-0-84
8498	11	1:1000	527	1-1-80.1
8496	01	1:1000	580	2-2-12.9
8496	10	1:1000	511	0-2-8.6
8496	10	1:1000	509	0-1-99.6
8496	06	1:1000	673	0-0-99.8
8496	06	1:1000	674	0-1-0.1
8496	06	1:1000	675	0-1-49.5
8496	06	1:1000	676	0-0-99.6
8496	06	1:1000	677	0-0-99.6
8496	06	1:1000	678	0-0-99.7
8496	06	1:1000	679	0-0-99.3
8496	06	1:1000	669	0-0-65

8496	06	1:1000	668	0-0-64.8
8496	06	1:1000	716	4-2-57
8496	06	1:1000	735	4-3-46
8496	06	1:1000	733	2-2-50
8496	06	1:1000	610	2-0-0
8496	01	1:1000	579	0-0-50.3
8496	01	1:1000	502	0-0-48
8496	06	1:1000	715	6-0-5
8496	06	1:1000	728	8-0-73
8496	01	1:1000	503	0-1-61
8698	13	1:1000	702	0-0-34
8698	13	1:1000	895	0-0-14
8698	13	1:1000	793	0-0-39
8698	13	1:1000	925	0-0-32
8496	08	1:1000	501	0-0-75
8496	04	1:1000	572	0-0-29
8498	15	1:1000	565	0-0-73.3
8498	15	1:1000	729	0-0-63.3
8498	15	1:1000	574	0-1-24.2
8498	15	1:1000	575	0-1-21.6
8498	15	1:1000	586	0-0-61.8
8498	15	1:1000	587	0-1-24
8498	15	1:1000	588	0-0-62.3
8498	15	1:1000	596	0-0-62.5
8498	15	1:1000	597	0-0-62.7
8498	15	1:1000	604	0-0-62.8
8498	15	1:1000	605	0-0-63
8498	15	1:1000	611	0-0-63.2
8498	15	1:1000	612	0-1-52.4
8498	15	1:1000	613	0-0-50.9
8498	15	1:1000	731	0-0-57

8498	15	1:1000	606	0-1-27.7
8498	15	1:1000	603	0-0-63.9
8498	15	1:1000	598	0-0-64
8498	15	1:1000	595	0-0-64
8498	15	1:1000	589	0-0-64
8498	15	1:1000	730	0-0-64.2
8498	15	1:1000	585	0-1-92.7
8498	15	1:1000	576	0-0-64.4
8498	15	1:1000	573	0-1-28.8
8498	15	1:1000	567	0-0-64.5
8696	01	1:1000	525	0-0-52.7
8698	13	1:1000	621	0-0-83.6
8698	13	1:1000	625	0-0-43.6
8698	09	1:1000	556	0-0-54.9
8698	09	1:1000	588	0-0-50
8698	09	1:1000	555	0-0-50
8698	09	1:1000	554	0-0-50
8698	09	1:1000	553	0-0-50
8698	09	1:1000	552	0-0-50
8698	09	1:1000	551	0-0-50
8698	09	1:1000	550	0-0-50
8698	09	1:1000	549	0-0-58
8698	09	1:1000	564	0-0-25.2
8698	09	1:1000	563	0-0-69.5
8698	13	1:1000	848	0-0-76.8
8698	13	1:1000	505	0-0-41
8698	13	1:1000	506	0-0-61.8
8698	09	1:1000	565	0-0-72
8698	09	1:1000	566	0-0-65.9
8698	13	1:1000	962	0-0-73.4
8698	13	1:1000	849	0-0-66.6

8698	13	1:1000	507	0-0-58.5
8698	09	1:1000	567	0-0-50
8698	13	1:1000	508	0-0-56.8
8496	04	1:1000	659	0-0-70.6
8496	04	1:1000	656	0-0-49.6
8496	04	1:1000	655	0-0-49.5
8496	04	1:1000	654	0-0-48.5
8496	04	1:1000	653	0-0-49.5
8496	04	1:1000	652	0-0-66.4
8496	04	1:1000	635	0-1-5
8496	03	1:1000	651	0-1-10.4
8698	13	1:1000	938	0-0-31
8698	13	1:1000	943	0-0-39
8698	13	1:1000	836	0-0-22
8496	06	1:1000	724	0-0-62
8496	06	1:1000	725	0-1-30
8498	12	1:1000	574	0-1-14.8
8498	12	1:1000	573	1-0-11.7
8698	06	1:1000	522	0-1-0.2
8698	06	1:1000	523	0-0-50
8698	06	1:1000	524	0-0-50
8698	06	1:1000	525	0-0-51.9
8698	06	1:1000	532	0-1-7.1
8698	06	1:1000	533	0-0-50
8698	06	1:1000	534	0-0-50
8698	06	1:1000	535	0-0-50
8698	06	1:1000	536	0-0-50
8698	06	1:1000	537	0-0-50
8698	06	1:1000	538	0-0-50
8698	06	1:1000	539	0-1-7.5
8698	06	1:1000	540	0-0-70.5

8698	06	1:1000	541	0-0-50
8698	06	1:1000	542	0-0-50
8698	06	1:1000	543	0-0-50
8698	06	1:1000	544	0-0-50
8698	06	1:1000	545	0-0-50
8698	06	1:1000	546	0-0-50
8698	06	1:1000	547	0-1-2.5
8698	06	1:1000	548	0-0-80.4
8698	06	1:1000	549	0-0-50
8698	06	1:1000	550	0-0-50
8698	06	1:1000	551	0-0-50
8698	06	1:1000	552	0-0-50
8698	06	1:1000	553	0-0-50
8698	06	1:1000	554	0-1-12.6
8698	06	1:1000	555	0-0-62.8
8698	06	1:1000	556	0-0-50
8698	06	1:1000	557	0-0-50
8698	06	1:1000	558	0-0-50
8698	06	1:1000	559	0-0-50
8698	06	1:1000	560	0-0-50
8698	06	1:1000	561	0-0-96.6
8698	06	1:1000	562	0-2-72.4
8698	06	1:1000	563	0-0-50
8698	06	1:1000	564	0-0-50
8698	06	1:1000	565	0-0-58.4
8698	06	1:1000	501	0-0-10.2
8698	06	1:1000	566	0-0-50
8698	06	1:1000	508	0-0-20.6
8698	06	1:1000	507	0-0-19.5
8698	06	1:1000	567	0-0-48.9
8698	09	1:1000	529	0-0-18

8698	09	1:1000	598	0-0-19
8496	10	1:1000	521	0-2-0
8496	10	1:1000	522	0-2-0
8496	10	1:1000	523	0-2-0
8496	10	1:1000	524	0-1-89
8496	04	1:1000	674	0-0-57.7
8496	04	1:1000	672	0-0-59.3
8498	11	1:1000	545	0-1-14.3
8698	05	1:1000	517	0-0-35
8698	05	1:1000	515	0-0-42.3
8698	05	1:1000	511	0-0-38
8498	11	1:1000	693	3-2-96.8
8698	05	1:1000	533	5-1-94.2
8498	02	1:1000	502	8-0-9.1
8496	10	1:1000	533	7-2-70
8496	06	1:1000	682	0-1-4
8496	06	1:1000	683	0-0-63
8496	06	1:1000	684	0-0-61
8496	06	1:1000	685	0-0-60
8496	06	1:1000	686	0-0-60
8496	06	1:1000	687	0-0-58
8496	06	1:1000	726	0-0-58
8496	06	1:1000	688	0-0-58
8496	06	1:1000	689	0-0-58
8496	06	1:1000	690	0-0-60
8496	06	1:1000	691	0-0-60
8496	06	1:1000	692	0-0-59
8496	06	1:1000	693	0-0-59
8496	06	1:1000	694	0-0-62
8496	06	1:1000	695	0-0-60
8496	06	1:1000	696	0-0-61

8496	06	1:1000	697	0-0-61
8496	06	1:1000	727	0-0-60
8496	06	1:1000	698	0-0-60
8496	06	1:1000	699	0-0-61
8496	10	1:1000	502	0-0-61
8496	10	1:1000	503	0-0-61
8496	10	1:1000	504	0-0-61
8496	10	1:1000	505	0-0-60
8496	10	1:1000	506	0-0-60
8496	10	1:1000	507	0-0-60
8496	10	1:1000	508	0-0-60
8496	10	1:1000	534	0-0-62
8496	10	1:1000	512	0-0-60
8496	10	1:1000	513	0-0-60
8496	10	1:1000	514	0-0-33
8498	08	1:1000	519	3-1-9
8698	13	1:1000	700	0-0-56.6
8698	05	1:1000	528	0-0-83.2
8698	05	1:1000	529	0-0-85.1
8698	05	1:1000	530	0-0-88.6
8698	05	1:1000	531	0-0-90.8
8698	05	1:1000	590	0-1-4.8
8698	05	1:1000	589	0-1-24.7
8698	05	1:1000	588	0-1-58.7
8496	09	1:1000	536	0-1-84.1
8698	13	1:1000	944	0-0-51
8698	13	1:1000	924	0-0-37
8496	03	1:1000	531	5-2-52
8698	13	1:1000	739	0-0-22.3
8498	16	1:1000	761	0-0-52.6
8498	16	1:1000	760	0-0-49.8

8498	15	1:1000	556	0-0-59
8498	15	1:1000	726	0-0-52.2
8498	15	1:1000	725	0-0-52.8
8498	15	1:1000	554	1-0-0.5
8498	16	1:1000	751	0-0-53.1
8498	16	1:1000	750	0-0-53.4
8498	16	1:1000	752	0-0-50
8498	16	1:1000	753	0-0-50.1
8498	16	1:1000	754	0-0-50.1
8498	16	1:1000	755	0-0-50.2
8498	16	1:1000	756	0-0-50.2
8498	15	1:1000	724	0-2-6.5
8498	15	1:1000	550	0-0-42.4
8498	15	1:1000	551	0-0-49.9
8498	15	1:1000	552	0-0-49.9
8498	15	1:1000	553	1-0-17
8498	16	1:1000	721	0-0-51.9
8498	16	1:1000	749	0-0-54.1
8498	16	1:1000	747	0-0-50.1
8498	15	1:1000	549	0-0-48.1
8498	15	1:1000	723	0-0-49.9
8498	15	1:1000	548	0-0-49.9
8498	15	1:1000	547	1-0-44.2
8498	16	1:1000	834	0-0-54.9
8498	16	1:1000	736	0-0-55.1
8498	16	1:1000	738	0-0-50
8498	16	1:1000	505	0-0-77.8
8498	16	1:1000	725	0-0-55.5
8498	15	1:1000	546	0-0-49.8
8498	15	1:1000	545	0-0-49.8
8498	11	1:1000	744	0-0-60.1

8498	16	1:1000	735	0-0-55.9
8498	16	1:1000	734	0-0-36.2
8498	16	1:1000	733	0-0-46.6
8498	16	1:1000	504	0-1-13.5
8498	16	1:1000	724	0-1-9.1
8498	16	1:1000	723	0-0-83.2
8498	16	1:1000	722	0-0-78.5
8498	16	1:1000	638	0-1-6
8498	16	1:1000	637	0-1-6.9
8498	16	1:1000	636	0-0-43.1
8498	16	1:1000	635	0-0-84
8498	16	1:1000	639	0-0-80.2
8498	16	1:1000	541	0-3-59.1
8498	16	1:1000	542	0-1-82.8
8498	16	1:1000	543	0-2-78.4
8498	16	1:1000	544	0-2-83.5
8498	16	1:1000	546	0-1-94.2
8498	16	1:1000	547	0-1-96.9
8498	16	1:1000	813	0-1-98.7
8496	04	1:1000	814	0-1-85
8496	04	1:1000	716	0-1-25
8698	09	1:1000	606	0-1-18.5
8698	09	1:1000	607	0-0-80.6
8698	09	1:1000	608	0-0-90.5
8698	09	1:1000	609	0-0-88.6
8698	09	1:1000	610	0-0-85.4
8698	09	1:1000	611	0-1-3.8
8698	09	1:1000	601	0-0-89.6
8698	09	1:1000	602	0-0-82
8698	09	1:1000	603	0-0-82.2
8698	09	1:1000	604	0-0-83.4

8698	09	1:1000	605	0-0-82.3
8496	03	1:1000	630	0-0-38.6
8496	03	1:1000	683	0-0-50
8496	03	1:1000	682	0-0-50
8496	03	1:1000	614	0-0-50
8496	03	1:1000	613	0-0-50
8496	03	1:1000	612	0-0-50
8496	03	1:1000	611	0-0-50
8496	03	1:1000	720	0-0-50
8496	03	1:1000	610	0-0-52.2
8496	05	1:1000	509	6-0-63
8698	13	1:1000	930	0-0-24
8698	13	1:1000	776	0-0-61
8496	03	1:1000	640	2-0-6.2
8698	13	1:1000	604	0-0-80
8698	13	1:1000	605	0-1-36
8496	13	1:1000	501	3-3-97
8496	06	1:1000	670	0-1-30.4
8496	04	1:1000	835	0-0-56
8698	05	1:1000	502	0-0-40
8698	05	1:1000	582	0-2-98
8496	03	1:1000	622	0-0-70.2
8496	03	1:1000	623	0-0-71.9
8496	04	1:1000	739	0-1-41.1
8496	04	1:1000	738	0-1-18.6
8496	04	1:1000	657	0-1-19
8698	09	1:1000	589	0-0-80
8498	16	1:1000	835	0-0-50.4
8498	16	1:1000	742	0-0-50.3
8498	16	1:1000	743	0-0-50.2
8498	16	1:1000	744	0-0-50.2

8498	16	1:1000	745	0-0-50.2
8498	16	1:1000	746	0-0-50.1
8498	16	1:1000	739	0-0-50.1
8498	16	1:1000	522	0-0-50.1
8498	16	1:1000	518	0-0-50.2
8498	16	1:1000	517	0-0-50.2
8498	16	1:1000	512	0-0-49
8498	16	1:1000	511	0-0-24.6
8498	16	1:1000	506	0-0-50.3
8498	16	1:1000	732	0-0-49.6
8498	16	1:1000	731	0-0-52.5
8498	16	1:1000	730	0-0-55.5
8498	16	1:1000	729	0-0-58.4
8498	16	1:1000	728	0-0-61.4
8498	16	1:1000	727	0-0-64.3
8498	16	1:1000	726	0-0-67.2
8496	06	1:1000	666	1-1-61.7
8496	06	1:1000	665	3-0-8.6
8498	16	1:1000	602	0-1-26
8496	07	1:1000	590	0-2-11.6
8498	01	1:1000	505	20-1-87.5
8496	04	1:1000	741	0-0-49.6
8496	04	1:1000	740	0-0-49.5
8496	04	1:1000	798	0-0-66.8
8496	04	1:1000	528	0-0-57.6
8496	07	1:1000	684	0-0-21.8
8496	07	1:1000	572	0-0-22.4
8496	07	1:1000	573	0-0-22.2
8496	07	1:1000	574	0-0-21.6
8496	07	1:1000	575	0-0-21.6
8496	07	1:1000	576	0-0-22.4

8496	07	1:1000	683	0-0-21.9
8496	03	1:1000	629	0-0-42.6
8496	03	1:1000	628	0-0-42.5
8498	16	1:1000	661	0-1-51.4
8498	16	1:1000	662	0-1-0.7
8496	04	1:1000	658	0-0-50.3
8496	03	1:1000	681	0-0-50.3
8496	03	1:1000	626	0-0-50.3
8496	03	1:1000	625	0-0-50.2
8496	03	1:1000	624	0-0-50.1
8496	03	1:1000	615	0-0-50
8496	03	1:1000	616	0-0-50.1
8496	03	1:1000	617	0-0-50.1
8498	01	1:1000	506	10-3-74.6
8498	15	1:1000	698	0-1-76
8698	06	1:1000	521	0-0-41.7
8698	06	1:1000	520	0-0-47.2
8698	06	1:1000	518	0-0-47.8
8698	06	1:1000	517	0-0-48.8
8698	06	1:1000	514	0-0-49
8698	06	1:1000	512	0-0-51.8
8498	16	1:1000	799	0-0-65
8498	16	1:1000	836	0-0-66
8498	15	1:1000	543	0-0-53
8498	15	1:1000	542	0-0-53
8498	15	1:1000	539	0-0-53
8498	15	1:1000	538	0-0-53
8498	15	1:1000	536	0-0-53
8498	15	1:1000	535	0-0-53
8498	15	1:1000	534	0-0-53
8498	15	1:1000	533	0-0-53

8496	04	1:1000	807	0-0-62.8
8496	04	1:1000	645	0-0-64
8496	04	1:1000	644	0-0-62.6
8496	04	1:1000	643	0-0-62
8496	04	1:1000	642	0-0-61.4
8496	04	1:1000	641	0-0-60.9
8496	04	1:1000	646	0-0-60
8498	14	1:1000	502	6-3-84
8698	13	1:1000	585	0-0-51.1
8698	13	1:1000	586	0-0-43.3
8496	04	1:1000	730	0-2-0.3
8496	04	1:1000	731	0-0-76.2
8496	13	1:1000	519	1-0-46
8496	06	1:1000	611	0-0-95.3
8496	04	1:1000	637	0-0-61.1
8496	04	1:1000	809	0-1-63.9
8496	04	1:1000	808	0-1-46.1
8496	04	1:1000	649	0-0-42.2
8496	04	1:1000	648	0-0-42.2
8498	15	1:1000	722	0-1-48.1
8496	07	1:1000	671	1-0-0
8496	03	1:1000	653	0-0-84.9
8496	03	1:1000	658	0-3-31.9
8496	03	1:1000	659	0-3-89.1
8496	03	1:1000	660	0-3-95.8
8496	03	1:1000	652	0-0-39.7
8496	05	1:1000	514	1-0-26
8496	05	1:1000	518	0-2-18
8496	03	1:1000	671	0-0-98.9
8496	03	1:1000	513	0-2-5.6
8496	03	1:1000	512	0-1-37.9

8496	03	1:1000	674	0-3-8
8496	03	1:1000	505	4-0-58.2
8496	03	1:1000	510	0-1-4
8496	03	1:1000	509	0-0-65
8498	15	1:1000	653	0-2-25.8
8498	15	1:1000	652	1-0-53.4
8698	13	1:1000	613	0-0-45
8496	07	1:1000	520	0-0-48.8
8496	07	1:1000	515	1-1-91.5
8498	07	1:1000	501	3-0-0
8496	06	1:1000	531	0-1-56
8496	09	1:1000	544	0-1-46
8496	09	1:1000	543	0-1-45.6
8496	09	1:1000	542	0-1-45.4
8496	09	1:1000	541	0-1-45.1
8496	09	1:1000	538	0-1-44.6
8496	09	1:1000	508	0-1-44.8
8496	09	1:1000	537	0-1-44.3
8496	04	1:1000	506	0-0-77
8496	04	1:1000	505	0-0-64
8498	16	1:1000	706	0-0-27.6
8496	04	1:1000	503	0-1-22.5
8498	16	1:1000	705	0-2-93.5
8698	05	1:1000	602	0-1-20
8496	04	1:1000	797	0-1-7
8496	03	1:1000	650	0-0-69.6
8496	03	1:1000	684	0-0-51.1
8496	04	1:1000	651	0-1-68.2
8498	14	1:1000	516	0-0-70.6
8498	16	1:1000	540	0-2-89.5
8498	16	1:1000	539	0-2-63.2

8498	16	1:1000	538	0-2-64.9
8498	16	1:1000	537	0-2-66.6
8498	16	1:1000	536	0-2-95.4
8498	16	1:1000	535	0-2-97.5
8498	16	1:1000	534	0-2-4.1
8496	06	1:1000	651	0-0-93
8498	14	1:1000	554	3-3-12.3
8498	11	1:1000	766	1-1-62.1
8496	07	1:1000	633	0-2-3.1
8496	07	1:1000	632	0-2-2.7
8496	07	1:1000	631	0-2-2.3
8496	04	1:1000	736	0-0-64.6
8496	07	1:1000	627	0-0-90
8496	07	1:1000	629	0-0-90
8496	05	1:1000	532	0-1-45.3
8496	05	1:1000	522	1-0-55.4
8496	05	1:1000	521	1-0-55.4
8496	05	1:1000	520	0-1-70.8
8498	16	1:1000	550	0-0-26
8498	16	1:1000	551	0-0-27
8498	16	1:1000	552	0-0-27
8496	07	1:1000	530	0-0-62
8498	12	1:1000	529	0-0-64
8498	12	1:1000	547	0-0-49.7
8498	11	1:1000	726	0-0-49.7
8496	07	1:1000	514	1-1-15.9
8496	07	1:1000	513	0-2-18
8496	07	1:1000	507	0-3-15.9
8496	03	1:1000	599	1-1-16.2
8496	07	1:1000	503	0-3-4.1
8496	07	1:1000	505	1-1-16.1

8496	07	1:1000	506	0-0-94
8498	00	1:4000	518	5-3-92.9
8496	06	1:1000	718	0-1-0
8698	06	1:1000	511	0-0-50
8698	05	1:1000	503	0-0-57.8
8496	04	1:1000	583	0-1-59
8498	15	1:1000	524	0-0-67.6
8498	15	1:1000	525	0-0-72.4
8498	15	1:1000	526	0-0-77.2
8498	15	1:1000	527	0-0-82
8498	15	1:1000	528	0-0-86.8
8498	15	1:1000	529	0-1-31.4
8496	07	1:1000	558	0-0-18.9
8496	07	1:1000	685	0-0-19.7
8496	07	1:1000	686	0-0-20
8496	07	1:1000	559	0-0-20.3
8496	07	1:1000	560	0-0-20.5
8496	07	1:1000	561	0-0-20.8
8496	07	1:1000	589	0-0-19.2
8496	07	1:1000	588	0-0-19.5
8496	07	1:1000	587	0-0-19.8
8496	07	1:1000	586	0-0-19.9
8496	07	1:1000	585	0-0-20.1
8496	07	1:1000	583	0-0-16.4
8496	07	1:1000	582	0-0-16.5
8496	07	1:1000	581	0-0-16.7
8496	07	1:1000	580	0-0-16.8
8496	07	1:1000	579	0-0-17
8496	07	1:1000	682	0-0-17.1
8496	07	1:1000	578	0-0-17.2
8496	07	1:1000	577	0-0-17.4

8496	07	1:1000	569	0-0-22.2
8496	07	1:1000	568	0-0-17.7
8496	07	1:1000	567	0-0-17.5
8496	07	1:1000	566	0-0-17.4
8496	07	1:1000	565	0-0-17.3
8496	07	1:1000	564	0-0-17.2
8496	07	1:1000	563	0-0-17.1
8496	07	1:1000	562	0-0-16.9
8498	11	1:1000	739	0-1-22
8498	11	1:1000	747	0-0-75
8498	11	1:1000	746	0-0-70.7
8498	11	1:1000	745	0-0-68.7
8498	15	1:1000	530	0-0-67.6
8498	15	1:1000	531	0-0-66.6
8498	15	1:1000	532	0-0-77.2
8498	15	1:1000	544	0-0-79
8498	15	1:1000	541	0-0-74.8
8498	15	1:1000	540	0-0-71.6
8498	15	1:1000	537	0-1-24.3
8498	11	1:1000	743	0-1-11.4
8498	11	1:1000	526	1-0-24.8
8498	11	1:1000	525	1-0-0.7
8498	11	1:1000	524	0-3-83.2
8498	11	1:1000	756	1-3-1
8698	02	1:1000	501	2-0-55.9
8698	13	1:1000	674	0-0-19.4
8698	13	1:1000	675	0-0-19.5
8698	13	1:1000	676	0-0-19.6
8698	13	1:1000	677	0-0-19.9
8498	15	1:1000	561	0-1-1
8498	15	1:1000	719	0-1-17

8498	15	1:1000	516	1-0-18
8498	15	1:1000	517	1-0-18.1
8498	15	1:1000	721	0-1-18.1
8498	15	1:1000	520	1-0-61.1
8498	15	1:1000	521	0-3-74.9
8498	15	1:1000	522	1-3-55.5
8498	15	1:1000	511	0-3-52.5
8498	15	1:1000	510	0-3-52.5
8498	15	1:1000	509	0-3-52.4
8498	15	1:1000	508	0-3-52.4
8498	15	1:1000	717	0-3-52.4
8498	15	1:1000	507	0-3-52.4
8496	01	1:1000	504	0-1-1.2
8496	01	1:1000	505	0-0-83.7
8496	01	1:1000	506	0-0-86
8496	01	1:1000	507	0-0-88.3
8496	01	1:1000	508	0-0-90.6
8496	01	1:1000	509	0-0-92.5
8496	01	1:1000	510	0-0-95
8496	01	1:1000	511	0-1-53.8
8496	07	1:1000	623	0-0-47
8496	07	1:1000	622	0-0-47.2
8496	07	1:1000	695	0-0-47.3
8498	07	1:1000	507	0-1-9.6
8498	16	1:1000	672	0-0-25.8
8498	16	1:1000	763	0-0-46.2
8496	13	1:1000	514	0-2-60.3
8496	13	1:1000	513	0-2-90.7
8498	00	1:4000	508	8-3-79.1
8498	16	1:1000	585	0-0-65
8498	16	1:1000	586	0-0-96.1

8498	16	1:1000	573	0-0-66.1
8498	16	1:1000	788	0-0-32.5
8498	16	1:1000	574	0-0-64.7
8498	16	1:1000	787	0-0-64.1
8498	16	1:1000	577	0-0-63.4
8498	16	1:1000	578	0-0-62.7
8498	16	1:1000	579	0-0-62
8498	16	1:1000	786	0-0-61.7
8498	16	1:1000	582	0-0-61.7
8698	13	1:1000	655	0-0-65
8698	13	1:1000	654	0-0-21.4
8496	06	1:1000	529	5-1-96.7
8496	06	1:1000	608	0-0-63.9
8498	06	1:1000	502	6-1-99.8
8498	06	1:1000	503	10-3-90.4
8698	06	1:1000	506	0-0-18.3
8698	06	1:1000	505	0-0-20.4
8698	06	1:1000	504	0-0-19.9
8698	06	1:1000	503	0-0-19.3
8698	06	1:1000	502	0-0-32.9
8496	06	1:1000	671	0-1-30.3
8496	04	1:1000	576	0-0-64
8498	16	1:1000	811	0-0-25.1
8496	03	1:1000	581	0-0-54.7
8496	04	1:1000	737	0-0-14.1
8496	07	1:1000	663	0-1-0
8496	07	1:1000	664	0-1-0
8498	08	1:1000	522	3-2-0
8498	08	1:1000	509	1-1-0
8498	08	1:1000	508	1-1-0
8498	08	1:1000	521	1-1-0

8498	08	1:1000	507	0-0-50
8496	06	1:1000	631	0-0-71.6
8496	06	1:1000	632	0-0-50
8496	06	1:1000	633	0-0-50
8496	06	1:1000	634	0-0-50
8496	06	1:1000	635	0-0-50
8496	06	1:1000	636	0-0-49.9
8496	06	1:1000	637	0-0-48.5
8496	06	1:1000	638	0-0-50
8496	06	1:1000	639	0-0-99.9
8496	06	1:1000	640	0-0-49.9
8496	06	1:1000	619	0-0-80
8496	06	1:1000	620	0-0-49.9
8496	06	1:1000	621	0-0-50
8496	06	1:1000	622	0-0-50
8496	06	1:1000	623	0-0-48.8
8496	06	1:1000	624	0-0-50
8496	06	1:1000	625	0-0-50
8496	06	1:1000	626	0-0-50
8496	06	1:1000	627	0-0-50
8496	06	1:1000	628	0-0-50
8496	06	1:1000	629	0-0-50
8498	11	1:1000	528	1-1-82.5
8698	05	1:1000	596	0-0-21.6
8698	05	1:1000	597	0-0-20.8
8698	05	1:1000	598	0-0-21.3
8698	05	1:1000	599	0-0-22.5
8698	05	1:1000	594	0-1-12.9
8698	05	1:1000	593	0-0-49.8
8698	05	1:1000	592	0-0-49.9
8496	02	1:1000	517	0-1-17.6

8496	02	1:1000	516	0-1-0
8496	02	1:1000	515	0-0-50
8496	02	1:1000	514	0-0-50
8496	02	1:1000	513	0-0-49.8
8496	02	1:1000	512	0-0-50.2
8496	02	1:1000	511	0-0-50
8496	02	1:1000	662	0-0-50
8496	02	1:1000	661	0-0-25
8496	02	1:1000	509	0-0-50
8496	02	1:1000	508	0-0-50
8496	02	1:1000	507	0-0-50
8496	02	1:1000	506	0-0-50
8496	02	1:1000	505	0-0-50
8496	02	1:1000	504	0-0-50
8496	02	1:1000	503	0-0-93.4
8496	02	1:1000	536	0-0-40.4
8496	02	1:1000	537	0-0-50
8496	02	1:1000	538	0-0-50
8496	02	1:1000	539	0-0-26
8496	02	1:1000	541	0-0-50
8496	02	1:1000	535	0-0-99.7
8496	02	1:1000	534	0-0-50
8496	02	1:1000	533	0-0-50
8496	02	1:1000	532	0-0-50
8496	02	1:1000	531	0-0-51.9
8496	02	1:1000	526	0-1-99.7
8496	02	1:1000	527	0-0-50
8496	02	1:1000	528	0-0-50
8496	02	1:1000	529	0-0-50
8496	02	1:1000	530	0-0-51.3
8496	02	1:1000	525	0-2-0.7

8496	02	1:1000	663	0-0-49.7
8496	02	1:1000	523	0-0-49.9
8496	02	1:1000	666	0-0-50.4
8496	02	1:1000	667	0-0-50
8496	02	1:1000	664	0-0-49.7
8496	02	1:1000	665	0-0-93.9
8496	02	1:1000	623	0-0-50.1
8496	02	1:1000	522	0-0-50
8496	02	1:1000	521	0-0-50
8496	02	1:1000	520	0-0-50
8496	02	1:1000	519	0-1-0.1
8496	02	1:1000	518	0-1-17.9
8498	10	1:1000	530	1-3-99
8498	10	1:1000	531	3-1-34
8498	10	1:1000	568	3-1-28
8498	10	1:1000	569	3-1-73
8498	10	1:1000	532	1-0-92.3
8498	10	1:1000	566	1-0-92
8498	10	1:1000	567	3-3-91
8698	13	1:1000	956	0-0-87.7
8698	13	1:1000	804	0-0-93.5
8698	13	1:1000	969	0-0-99.5
8698	13	1:1000	882	0-0-40
8698	13	1:1000	665	0-0-29
8498	16	1:1000	562	0-2-70.1
8498	16	1:1000	563	0-0-50
8498	16	1:1000	564	0-0-50
8498	16	1:1000	565	0-0-50
8498	16	1:1000	566	0-0-94.4
8498	16	1:1000	570	0-1-0
8498	16	1:1000	569	0-0-50

8496	07	1:1000	670	0-0-48.7
8496	07	1:1000	519	0-0-44.5
8496	07	1:1000	669	0-0-44.5
8496	07	1:1000	518	0-0-60.7
8496	07	1:1000	517	0-0-44.3
8496	07	1:1000	516	0-0-44.3
8496	07	1:1000	525	0-0-44.7
8496	07	1:1000	524	0-0-44.7
8496	07	1:1000	523	0-0-44.7
8496	07	1:1000	522	0-0-44.6
8496	07	1:1000	521	0-0-44.6
8496	02	1:1000	501	10-3-6.8
8496	07	1:1000	534	0-1-81
8496	07	1:1000	526	0-0-50
8496	07	1:1000	539	0-0-98.8
8496	07	1:1000	538	0-0-50
8496	07	1:1000	537	0-0-50
8496	07	1:1000	536	0-0-50
8496	07	1:1000	535	0-0-90
8496	07	1:1000	659	0-0-50
8496	07	1:1000	660	0-0-50
8496	07	1:1000	661	0-0-50
8496	07	1:1000	662	0-0-50
8496	07	1:1000	540	0-0-50
8496	07	1:1000	658	0-0-50
8496	06	1:1000	569	0-1-68.9
8496	07	1:1000	656	0-0-50
8496	07	1:1000	657	0-0-50
8496	06	1:1000	565	0-0-50
8496	06	1:1000	566	0-0-50
8496	06	1:1000	567	0-0-50

8496	06	1:1000	568	0-0-50
8496	06	1:1000	709	0-0-49.7
8496	06	1:1000	561	0-0-48.5
8496	06	1:1000	560	0-0-50.3
8496	06	1:1000	706	0-0-49
8496	06	1:1000	707	0-0-48.8
8496	06	1:1000	708	0-0-48.5
8496	06	1:1000	710	0-0-40
8496	06	1:1000	705	0-0-60
8496	06	1:1000	562	0-0-48.8
8496	06	1:1000	559	0-0-48.9
8496	06	1:1000	558	0-0-49
8496	06	1:1000	557	0-0-49.1
8496	06	1:1000	556	0-0-49.1
8496	06	1:1000	702	0-0-89
8496	06	1:1000	539	0-0-48.9
8496	06	1:1000	540	0-0-48.9
8496	06	1:1000	543	0-0-49
8496	06	1:1000	544	0-0-49.1
8496	06	1:1000	547	0-0-49.1
8496	06	1:1000	548	0-0-49.2
8496	06	1:1000	552	0-0-72.4
8496	02	1:1000	680	0-1-1.3
8496	06	1:1000	538	0-0-50.9
8496	06	1:1000	701	0-0-49.8
8496	06	1:1000	541	0-0-49.8
8496	06	1:1000	542	0-0-49.7
8496	06	1:1000	545	0-0-49.6
8496	06	1:1000	546	0-0-49.5
8496	06	1:1000	549	0-0-49.5
8496	06	1:1000	537	0-0-92.1

8496	06	1:1000	536	0-0-47.6
8496	06	1:1000	535	0-0-56.4
8496	06	1:1000	534	0-0-64.7
8496	06	1:1000	533	0-0-74.3
8498	12	1:1000	580	0-1-42.7
8698	09	1:1000	511	1-1-15.8
8698	09	1:1000	512	1-0-0
8698	09	1:1000	513	1-0-0
8698	09	1:1000	515	1-0-0
8698	09	1:1000	516	1-0-0
8698	09	1:1000	517	0-3-14.2
8496	03	1:1000	706	0-0-42
8496	04	1:1000	570	0-0-81.8
8496	04	1:1000	789	0-0-51.3
8498	16	1:1000	800	0-0-53
8498	11	1:1000	749	0-0-75.9
8498	11	1:1000	748	0-0-75.3
8496	04	1:1000	552	0-0-53.6
8496	04	1:1000	551	0-0-57
8496	04	1:1000	550	0-0-60.6
8496	04	1:1000	784	0-0-6
8496	04	1:1000	548	0-0-67.6
8496	02	1:1000	558	0-0-48.4
8496	03	1:1000	717	7-2-25
8496	07	1:1000	548	0-0-62.1
8496	07	1:1000	549	0-0-97.1
8496	07	1:1000	547	0-0-68.1
8496	07	1:1000	546	0-0-69.3
8496	07	1:1000	545	0-0-69.5
8496	07	1:1000	544	0-1-26.2
8496	07	1:1000	541	0-3-71.7

8496	07	1:1000	550	1-0-0
8496	02	1:1000	633	0-1-7.4
8496	02	1:1000	632	0-0-49.9
8496	02	1:1000	631	0-0-50
8496	02	1:1000	630	0-0-99.9
8496	02	1:1000	629	0-0-99.9
8496	02	1:1000	628	0-1-0
8496	02	1:1000	627	0-0-50
8496	02	1:1000	626	0-0-50
8496	02	1:1000	625	0-1-0
8496	02	1:1000	624	0-1-0
8496	02	1:1000	670	0-0-50
8496	02	1:1000	671	0-0-25.7
8496	02	1:1000	573	0-1-99.8
8496	02	1:1000	574	0-0-99.8
8496	02	1:1000	575	0-0-99.8
8496	02	1:1000	576	0-0-49.9
8496	02	1:1000	577	0-1-51.6
8496	02	1:1000	611	0-1-14.8
8496	02	1:1000	606	0-0-97.6
8496	02	1:1000	605	0-2-51.3
8496	02	1:1000	603	1-0-18.9
8496	02	1:1000	604	0-1-2.9
8496	02	1:1000	602	0-1-14
8496	02	1:1000	601	0-0-99.5
8496	02	1:1000	600	0-0-49.7
8496	02	1:1000	669	0-0-49.8
8496	02	1:1000	599	0-0-51.8
8496	02	1:1000	596	0-1-10.1
8496	02	1:1000	587	0-1-0.9
8496	02	1:1000	588	0-0-99.1

8496	02	1:1000	589	0-0-49.6
8496	02	1:1000	590	0-0-99.3
8496	02	1:1000	591	0-0-99.4
8496	02	1:1000	592	0-0-49.8
8496	02	1:1000	593	0-0-49.8
8496	02	1:1000	594	0-0-49.8
8496	02	1:1000	595	0-0-52.9
8496	02	1:1000	578	0-0-57.8
8496	02	1:1000	579	0-0-49.9
8496	02	1:1000	580	0-0-49.8
8496	02	1:1000	581	0-0-99.5
8496	02	1:1000	582	0-0-99.5
8496	02	1:1000	583	0-0-49.7
8496	02	1:1000	584	0-0-99.3
8496	02	1:1000	585	0-0-99.2
8496	02	1:1000	668	0-0-49.6
8698	05	1:1000	545	0-1-2.8
8698	05	1:1000	544	0-1-99.6
8698	05	1:1000	547	0-0-48.9
8698	05	1:1000	548	0-0-41.1
8698	05	1:1000	549	0-0-48.1
8698	13	1:1000	881	0-0-61
8498	15	1:1000	614	0-0-60
8498	15	1:1000	615	0-0-60
8498	15	1:1000	610	0-0-90.5
8498	15	1:1000	607	0-0-60
8498	15	1:1000	602	0-0-60
8498	15	1:1000	599	0-0-60
8498	15	1:1000	594	0-0-59.9
8498	15	1:1000	591	0-0-59.9
8498	15	1:1000	590	0-0-59.9

8498	15	1:1000	584	0-0-59.9
8498	15	1:1000	583	0-0-59.9
8498	15	1:1000	582	0-0-59.9
8498	15	1:1000	577	0-0-59.9
8498	15	1:1000	571	0-0-59.8
8498	15	1:1000	572	0-0-59.8
8498	15	1:1000	568	0-2-87.8
8498	15	1:1000	616	0-0-62.9
8498	15	1:1000	617	0-0-62.8
8498	15	1:1000	609	0-0-93.5
8498	15	1:1000	608	0-0-63.1
8498	15	1:1000	601	0-0-63.2
8498	15	1:1000	600	0-0-63.3
8498	15	1:1000	593	0-0-63.3
8498	15	1:1000	592	0-0-63.4
8498	15	1:1000	732	0-0-63.5
8498	15	1:1000	581	0-0-63.6
8498	15	1:1000	580	0-0-63.7
8498	15	1:1000	579	0-0-63.7
8498	15	1:1000	578	0-0-63.8
8498	15	1:1000	570	0-0-63.9
8496	03	1:1000	598	0-0-53.2
8496	07	1:1000	502	0-0-48.1
8496	07	1:1000	501	0-0-48.8
8496	06	1:1000	564	0-0-49.4
8496	06	1:1000	563	0-0-50.3
8496	06	1:1000	704	0-0-50.8
8496	03	1:1000	597	0-1-4.4
8496	02	1:1000	563	0-0-90.2
8496	02	1:1000	564	0-0-91
8496	06	1:1000	703	0-0-86.6

8496	03	1:1000	596	0-0-93.2
8496	02	1:1000	567	0-0-37
8496	02	1:1000	566	0-0-89.1
8496	02	1:1000	565	0-0-89
8496	02	1:1000	562	0-0-44.2
8496	02	1:1000	679	0-0-43.4
8496	02	1:1000	559	0-1-81.3
8496	02	1:1000	560	0-0-53.5
8496	02	1:1000	561	0-0-70.6
8496	02	1:1000	556	0-0-93.1
8496	02	1:1000	557	0-0-47.3
8496	02	1:1000	677	0-0-46.8
8496	02	1:1000	678	0-0-52.1
8496	07	1:1000	693	0-0-73.8
8496	07	1:1000	694	0-0-74.8
8496	07	1:1000	692	0-0-66.9
8498	10	1:1000	528	0-1-51
8496	03	1:1000	557	0-3-10.6
8496	03	1:1000	562	2-2-30.9
8496	03	1:1000	547	0-0-20.1
8496	06	1:1000	550	0-0-46.7
8496	06	1:1000	551	0-0-42.6
8496	02	1:1000	552	0-0-82.4
8496	02	1:1000	551	2-0-31.2
8496	02	1:1000	545	0-0-63.1
8496	02	1:1000	546	0-0-57.5
8496	02	1:1000	547	0-0-40.8
8496	02	1:1000	548	0-0-46
8496	03	1:1000	722	0-0-51.3
8496	03	1:1000	721	0-0-56.6
8496	03	1:1000	558	0-0-63.6

8496	03	1:1000	702	0-0-67
8496	06	1:1000	553	0-0-52.7
8496	06	1:1000	554	0-0-49.1
8496	06	1:1000	555	0-0-43.9
8496	06	1:1000	643	0-0-73
8496	06	1:1000	644	0-1-50
8496	06	1:1000	645	0-0-50
8496	06	1:1000	646	0-0-50
8496	06	1:1000	647	0-0-50
8496	06	1:1000	648	0-0-50
8496	06	1:1000	649	0-1-0
8496	06	1:1000	719	0-0-52.6
8496	06	1:1000	659	0-1-0
8496	06	1:1000	658	0-1-0
8496	06	1:1000	657	0-1-0
8496	06	1:1000	656	0-0-50
8496	06	1:1000	655	0-0-50
8698	13	1:1000	617	0-0-34
8698	13	1:1000	616	0-0-33
8498	11	1:1000	533	1-1-80.8
8498	11	1:1000	532	1-1-81.4
8498	11	1:1000	531	1-1-82.4
8498	11	1:1000	757	1-1-82
8498	11	1:1000	758	1-1-82.1
8498	11	1:1000	530	1-1-82.7
8498	11	1:1000	529	1-1-81.5
8496	03	1:1000	532	0-0-99
8496	03	1:1000	533	0-0-50.5
8496	03	1:1000	534	0-0-50.3
8496	03	1:1000	535	0-0-50.2
8496	03	1:1000	536	0-0-49.9

8496	03	1:1000	539	0-0-49.4
8496	03	1:1000	570	0-0-24.6
8496	03	1:1000	572	0-0-48.9
8496	03	1:1000	573	0-0-24.5
8496	03	1:1000	575	0-0-49.5
8496	03	1:1000	576	0-0-50.9
8496	03	1:1000	564	0-0-44.7
8496	03	1:1000	565	0-0-37
8496	03	1:1000	566	0-0-52.5
8496	03	1:1000	567	0-0-56.8
8496	03	1:1000	568	0-0-61
8496	03	1:1000	569	0-0-64.8
8496	03	1:1000	540	0-1-10
8496	03	1:1000	541	0-0-78.2
8496	03	1:1000	542	0-0-82.5
8496	03	1:1000	543	0-0-86.8
8496	03	1:1000	544	0-0-91
8496	03	1:1000	549	0-0-51.1
8496	03	1:1000	545	0-0-44.3
8496	03	1:1000	548	0-0-14.7
8496	03	1:1000	546	0-1-4.6
8498	11	1:1000	621	0-1-81.2
8496	01	1:1000	512	3-1-32.1
8496	03	1:1000	668	0-0-76.5
8496	03	1:1000	667	0-0-43.8
8498	15	1:1000	564	0-1-11.4
8498	15	1:1000	563	0-0-50
8498	15	1:1000	562	0-0-50
8498	12	1:1000	593	0-3-51.7
8498	12	1:1000	592	0-3-51.9
8498	12	1:1000	564	5-0-61.5

8498	12	1:1000	565	1-1-68.7
8498	12	1:1000	566	1-3-94.3
8498	10	1:1000	510	0-0-97.7
8498	10	1:1000	512	0-0-76.5
8498	10	1:1000	511	0-0-50.3
8498	10	1:1000	509	0-0-96.8
8498	10	1:1000	508	0-1-0.6
8498	10	1:1000	506	0-0-94.7
8498	10	1:1000	505	0-0-93.9
8498	10	1:1000	502	0-1-19.8
8498	10	1:1000	507	0-1-50.4
8498	10	1:1000	504	0-0-50.1
8498	10	1:1000	503	0-1-54.6
8498	11	1:1000	544	0-1-14.7
8498	11	1:1000	543	0-3-49.4
8498	11	1:1000	542	0-1-85.5
8498	11	1:1000	541	0-0-86.9
8498	11	1:1000	540	0-0-84.3
8498	11	1:1000	539	0-0-84
8498	11	1:1000	538	0-0-78.9
8498	11	1:1000	537	0-0-76.3
8498	11	1:1000	536	0-1-44.6
8498	11	1:1000	535	0-1-23.8
8498	11	1:1000	769	0-0-74.5
8498	10	1:1000	525	1-0-45.1
8498	10	1:1000	513	0-1-4.3
8498	10	1:1000	514	0-1-3.7
8498	10	1:1000	515	0-1-4.2
8498	10	1:1000	516	0-1-3.9
8498	10	1:1000	517	0-1-3.6
8498	11	1:1000	547	0-1-3.3

8498	11	1:1000	548	0-0-51.5
8498	11	1:1000	549	0-0-51.5
8498	11	1:1000	550	0-0-51.3
8498	11	1:1000	551	0-1-2.3
8498	11	1:1000	552	0-1-2
8498	11	1:1000	553	0-1-1.6
8498	11	1:1000	554	0-1-1.5
8498	11	1:1000	555	0-0-50.5
8498	11	1:1000	556	0-0-50.4
8498	11	1:1000	557	0-1-0.7
8498	11	1:1000	558	0-0-50.3
8498	11	1:1000	559	0-1-0.2
8498	11	1:1000	770	0-2-8.7
8498	10	1:1000	524	0-0-50.8
8498	10	1:1000	523	0-0-52.4
8498	10	1:1000	522	0-1-4.7
8498	10	1:1000	519	0-0-52.1
8498	10	1:1000	518	0-1-4.1
8498	11	1:1000	575	0-1-3.8
8498	11	1:1000	574	0-1-3.6
8498	11	1:1000	573	0-1-3.3
8498	11	1:1000	572	0-1-3
8498	11	1:1000	571	0-0-51.4
8498	11	1:1000	569	0-1-2.5
8498	11	1:1000	568	0-1-2.3
8498	11	1:1000	567	0-0-51.1
8498	11	1:1000	566	0-0-51
8498	11	1:1000	565	0-0-51
8498	11	1:1000	564	0-0-50.9
8498	11	1:1000	563	0-0-50.8
8498	11	1:1000	562	0-0-50.8

8498	11	1:1000	561	0-1-1.4
8498	11	1:1000	560	0-1-56.4
8498	10	1:1000	537	0-0-42.6
8498	10	1:1000	538	0-0-45.3
8498	10	1:1000	539	0-2-65.8
8498	10	1:1000	540	0-0-61
8498	10	1:1000	541	0-0-60.9
8498	11	1:1000	581	0-1-21
8498	11	1:1000	580	0-0-61.9
8498	11	1:1000	579	0-0-60
8498	11	1:1000	578	0-1-21.2
8498	11	1:1000	577	0-0-60.5
8498	11	1:1000	576	0-0-72.9
8498	10	1:1000	542	0-2-63.8
8498	11	1:1000	582	0-1-16.6
8498	11	1:1000	584	0-0-59
8498	11	1:1000	585	0-1-20
8498	11	1:1000	586	0-1-31.6
8498	11	1:1000	587	0-1-55.8
8498	11	1:1000	588	0-2-33.6
8498	11	1:1000	589	0-1-66.4
8498	11	1:1000	590	0-2-18
8498	11	1:1000	591	0-0-50.7
8498	11	1:1000	592	0-1-0.8
8498	11	1:1000	593	0-0-50.5
8498	11	1:1000	594	0-1-0.2
8498	11	1:1000	595	0-0-99.9
8498	11	1:1000	596	0-1-33.8
8498	11	1:1000	600	0-0-50.9
8498	11	1:1000	599	0-1-1.3
8498	11	1:1000	598	0-2-2.3

8498	11	1:1000	597	0-1-72.5
8498	11	1:1000	601	0-0-89.6
8498	11	1:1000	602	0-0-50.7
8498	11	1:1000	603	0-0-50.6
8498	11	1:1000	760	0-0-50.5
8498	11	1:1000	604	0-1-0.7
8498	11	1:1000	605	0-0-50.2
8498	11	1:1000	606	0-0-50.1
8498	11	1:1000	759	0-0-55.4
8498	11	1:1000	613	0-0-67
8498	11	1:1000	612	0-0-99.5
8498	11	1:1000	611	0-0-99.7
8498	11	1:1000	610	0-0-99.9
8498	11	1:1000	609	0-0-50
8498	11	1:1000	608	0-1-9.4
8498	11	1:1000	614	0-0-89.9
8498	11	1:1000	615	0-0-50.2
8498	11	1:1000	616	0-1-0.2
8498	11	1:1000	617	0-0-50
8498	11	1:1000	618	0-0-99.9
8498	11	1:1000	619	0-1-15.9
8498	11	1:1000	620	2-3-35.6
8498	11	1:1000	632	0-2-99
8498	11	1:1000	633	0-1-10.6
8498	11	1:1000	634	1-1-71.8
8498	10	1:1000	543	0-0-62.8
8498	10	1:1000	544	0-0-62.8
8498	10	1:1000	545	0-0-62.9
8498	10	1:1000	546	0-0-63.7
8498	10	1:1000	547	0-1-26.9
8498	11	1:1000	673	0-2-52.9

8498	11	1:1000	672	0-0-64.1
8498	11	1:1000	671	0-0-62.4
8498	11	1:1000	670	0-1-14
8498	11	1:1000	669	0-0-57.9
8498	11	1:1000	668	0-0-58.5
8498	11	1:1000	667	0-1-19
8498	11	1:1000	666	0-0-60.4
8498	11	1:1000	665	0-0-61
8498	11	1:1000	664	0-0-61.6
8498	11	1:1000	663	0-1-25.2
8498	11	1:1000	662	0-0-63.5
8498	11	1:1000	661	0-0-64.2
8498	11	1:1000	660	0-1-6.9
8498	10	1:1000	551	0-0-60.8
8498	10	1:1000	550	0-0-55.1
8498	10	1:1000	549	0-1-65.4
8498	10	1:1000	548	0-1-65.3
8498	10	1:1000	557	0-1-10
8498	10	1:1000	581	0-0-55.1
8498	11	1:1000	674	0-1-11
8498	10	1:1000	552	0-0-66.3
8498	10	1:1000	553	0-0-55.2
8498	10	1:1000	554	0-1-10.3
8498	10	1:1000	555	0-0-55.1
8498	10	1:1000	556	0-1-64.9
8498	10	1:1000	558	0-2-18.8
8498	11	1:1000	763	0-0-54.6
8498	11	1:1000	675	0-1-64
8498	11	1:1000	676	0-2-18.8
8498	11	1:1000	677	0-2-18.6
8498	11	1:1000	678	0-1-10.1

8498	11	1:1000	679	0-1-8
8498	11	1:1000	681	0-1-10
8498	11	1:1000	680	0-1-8.1
8498	10	1:1000	565	0-1-86.3
8498	10	1:1000	564	0-1-11.6
8498	10	1:1000	563	0-1-11.4
8498	10	1:1000	562	0-1-11.2
8498	10	1:1000	561	0-0-55.5
8498	10	1:1000	560	0-1-10.8
8498	10	1:1000	559	0-1-10.6
8498	11	1:1000	764	0-1-10.4
8498	11	1:1000	689	0-1-10.1
8498	11	1:1000	688	0-1-9.9
8498	11	1:1000	687	0-0-54.9
8498	11	1:1000	686	0-0-54.8
8498	11	1:1000	685	0-1-9.5
8498	10	1:1000	571	0-1-88.3
8498	10	1:1000	572	0-1-8.7
8498	10	1:1000	573	0-1-63.7
8498	10	1:1000	574	0-1-9.6
8498	10	1:1000	575	0-0-54.9
8498	11	1:1000	765	0-0-61.1
8498	11	1:1000	690	0-0-63.6
8498	11	1:1000	691	0-1-34.4
8498	15	1:1000	501	0-0-70.9
8498	15	1:1000	503	0-0-75.8
8498	15	1:1000	504	0-0-78.2
8498	15	1:1000	505	0-0-80.7
8498	11	1:1000	682	0-1-36.1
8498	11	1:1000	683	0-1-32.3
8498	11	1:1000	684	0-1-91.4

8496	03	1:1000	524	0-2-89.4
8496	03	1:1000	530	0-0-42.8
8496	03	1:1000	525	0-1-7.8
8496	03	1:1000	526	0-0-97.7
8496	03	1:1000	529	0-0-48.6
8496	03	1:1000	527	0-0-45
8698	05	1:1000	584	1-2-3.8
8698	09	1:1000	590	0-0-30
8496	02	1:1000	553	0-0-98.2
8496	02	1:1000	554	0-0-95.8
8496	02	1:1000	555	0-0-93
8496	02	1:1000	676	0-0-45
8496	02	1:1000	675	0-0-59.2
8498	16	1:1000	681	0-1-8.6
8498	16	1:1000	680	0-0-95.3
8498	16	1:1000	679	0-0-88.3
8496	04	1:1000	546	0-0-33
8496	04	1:1000	547	0-0-33
8496	04	1:1000	839	0-0-7
8496	02	1:1000	570	1-0-97.4
8498	14	1:1000	517	1-3-87
8498	14	1:1000	511	0-1-0
8498	14	1:1000	512	0-1-0
8498	14	1:1000	510	0-1-0
8498	14	1:1000	509	0-1-0
8498	14	1:1000	508	0-0-50
8498	14	1:1000	507	0-0-50
8498	14	1:1000	506	0-1-0
8498	14	1:1000	504	0-0-47.6
8498	14	1:1000	505	0-0-64
8498	14	1:1000	513	0-1-0

8498	14	1:1000	514	0-1-0
8498	14	1:1000	515	0-1-0
8698	13	1:1000	867	0-0-30
8498	16	1:1000	817	0-1-14
8498	16	1:1000	818	0-0-28
8496	03	1:1000	605	0-0-67.2
8496	03	1:1000	606	0-0-50.4
8496	03	1:1000	607	0-0-50.3
8496	03	1:1000	608	0-0-69.3
8496	03	1:1000	602	0-0-55.5
8496	03	1:1000	603	0-0-50
8496	03	1:1000	688	0-0-50.1
8496	03	1:1000	687	0-0-45
8496	03	1:1000	604	0-0-51.9
8496	03	1:1000	635	0-0-49.3
8496	03	1:1000	634	0-0-57.2
8496	03	1:1000	633	0-0-54.1
8496	03	1:1000	632	0-0-51
8496	03	1:1000	631	0-0-37
8496	06	1:1000	672	0-1-29.8
8496	04	1:1000	612	0-0-13
8496	04	1:1000	613	0-0-13
8496	04	1:1000	614	0-0-12
8496	04	1:1000	615	0-0-12
8496	04	1:1000	616	0-0-12
8496	04	1:1000	617	0-0-12
8496	04	1:1000	618	0-0-12
8496	04	1:1000	805	0-0-12
8496	04	1:1000	619	0-0-12
8496	04	1:1000	620	0-0-13
8496	04	1:1000	621	0-0-22

8496	01	1:1000	514	0-0-47
8496	01	1:1000	515	0-0-62
8496	01	1:1000	516	0-1-0
8496	01	1:1000	517	0-1-0
8496	01	1:1000	521	0-1-0
8496	01	1:1000	518	0-1-27
8496	01	1:1000	520	0-1-27
8496	01	1:1000	528	0-2-0
8496	01	1:1000	529	0-1-0
8496	05	1:1000	501	0-1-0
8496	05	1:1000	505	0-1-0
8496	01	1:1000	527	0-1-0
8496	01	1:1000	526	0-2-0
8496	01	1:1000	525	0-1-0
8496	05	1:1000	503	0-1-0
8496	05	1:1000	529	0-1-0
8496	05	1:1000	530	0-1-0
8496	05	1:1000	504	0-1-0
8496	05	1:1000	506	0-0-75
8496	05	1:1000	507	0-2-24
8496	06	1:1000	508	0-1-44
8496	01	1:1000	522	0-1-0
8496	01	1:1000	523	0-1-0
8496	01	1:1000	524	0-1-0
8496	06	1:1000	501	0-1-0
8496	06	1:1000	504	0-1-0
8496	06	1:1000	505	0-1-0
8496	06	1:1000	507	0-1-33
8496	02	1:1000	658	0-1-0
8496	02	1:1000	657	0-1-0
8496	02	1:1000	656	0-1-0

8496	06	1:1000	502	0-1-0
8496	06	1:1000	503	0-1-0
8496	06	1:1000	506	0-1-0
8496	06	1:1000	509	0-1-19
8496	06	1:1000	510	0-2-37
8496	06	1:1000	521	0-1-7
8496	06	1:1000	520	0-0-53.9
8496	06	1:1000	519	0-0-51.4
8496	06	1:1000	518	0-0-49
8496	06	1:1000	517	0-0-46
8496	06	1:1000	516	0-0-50
8496	06	1:1000	515	0-0-50
8496	06	1:1000	514	0-0-50
8496	06	1:1000	513	0-0-50
8496	06	1:1000	512	0-0-50
8496	06	1:1000	511	0-0-50
8496	02	1:1000	654	0-0-50
8496	02	1:1000	655	0-0-85
8496	06	1:1000	522	0-0-48
8496	06	1:1000	523	0-0-50
8496	06	1:1000	524	0-0-50
8496	06	1:1000	525	0-0-50
8496	06	1:1000	526	0-0-50
8496	06	1:1000	527	0-0-50
8496	06	1:1000	528	0-0-50
8496	02	1:1000	653	0-0-50
8496	02	1:1000	652	0-0-50
8496	02	1:1000	651	0-0-50
8496	02	1:1000	650	0-0-50
8496	02	1:1000	649	0-0-50
8496	02	1:1000	648	0-0-50

8496	02	1:1000	647	0-0-50
8496	02	1:1000	646	0-0-50
8496	02	1:1000	674	0-0-67
8496	06	1:1000	664	0-1-19
8496	10	1:1000	515	0-1-19
8496	11	1:1000	502	0-1-20
8496	06	1:1000	661	0-1-18
8496	06	1:1000	662	0-1-18
8496	02	1:1000	634	2-0-0
8496	02	1:1000	635	0-2-0
8496	02	1:1000	637	1-0-0
8496	02	1:1000	638	1-0-0
8496	02	1:1000	639	1-0-0
8496	02	1:1000	640	0-3-21.4
8496	02	1:1000	641	1-0-0
8496	02	1:1000	642	1-0-0
8496	02	1:1000	643	1-0-0
8496	02	1:1000	644	0-2-0
8496	02	1:1000	645	1-0-0
8698	05	1:1000	542	0-1-60.4
8698	05	1:1000	541	0-0-61.1
8698	05	1:1000	540	0-0-61.6
8698	05	1:1000	539	0-0-69.8
8698	05	1:1000	538	0-0-69.9
8698	05	1:1000	537	0-0-61.6
8698	05	1:1000	536	0-0-61.1
8698	05	1:1000	600	0-0-60.8
8496	02	1:1000	572	0-1-42.2
8496	02	1:1000	612	0-0-36.7
8496	02	1:1000	613	0-0-24.5
8496	02	1:1000	614	0-0-24.7

8496	02	1:1000	615	0-0-25.2
8496	02	1:1000	616	0-0-24.9
8496	02	1:1000	617	0-0-37.1
8496	02	1:1000	672	0-0-25
8496	02	1:1000	597	0-0-49.8
8496	02	1:1000	598	0-0-49.9
8498	10	1:1000	533	0-1-1
8498	10	1:1000	534	0-0-83
8498	10	1:1000	535	0-0-83
8498	10	1:1000	536	0-0-99
8698	13	1:1000	610	0-1-21.5
8496	04	1:1000	569	0-0-40.9
8496	04	1:1000	694	0-0-22.4
8496	04	1:1000	788	0-0-38.3
8498	11	1:1000	534	2-0-85.8
8496	04	1:1000	727	0-1-21
8498	15	1:1000	716	0-2-0
8498	12	1:1000	567	0-0-99.9
8498	12	1:1000	568	0-0-49.9
8498	12	1:1000	569	0-0-50
8498	12	1:1000	570	0-0-50
8498	12	1:1000	571	0-0-50
8496	04	1:1000	593	0-0-96.9
8496	04	1:1000	594	0-0-64.9
8498	11	1:1000	727	0-1-12.1
8498	11	1:1000	728	0-0-98.7
8498	11	1:1000	729	0-0-98.5
8498	11	1:1000	731	0-1-8
8498	11	1:1000	730	0-0-98.2
8496	01	1:1000	576	0-1-7
8498	15	1:1000	558	0-2-7

8498	15	1:1000	555	0-3-35
8698	05	1:1000	569	0-1-94.9
8698	05	1:1000	570	0-1-88.5
8698	05	1:1000	576	0-1-99.8
8698	05	1:1000	575	0-1-97.7
8698	05	1:1000	574	0-1-58.7
8698	05	1:1000	573	0-1-84.6
8698	05	1:1000	572	0-2-36.2
8496	06	1:1000	614	0-0-48
8496	06	1:1000	615	0-0-48
8496	01	1:1000	513	0-3-57.5
8698	05	1:1000	578	1-3-88.6
8698	13	1:1000	692	0-0-25.2
8698	13	1:1000	694	0-0-27.3
8698	13	1:1000	695	0-0-27
8698	06	1:1000	519	0-0-58
8698	06	1:1000	516	0-0-55
8698	06	1:1000	515	0-0-59
8698	05	1:1000	583	0-0-63
8698	05	1:1000	504	0-0-72
8698	05	1:1000	505	0-0-51
8698	05	1:1000	506	0-0-56
8698	05	1:1000	507	0-0-54
8698	05	1:1000	508	0-0-68
8698	09	1:1000	591	0-1-17.3
8496	08	1:1000	503	0-0-45
8496	01	1:1000	554	0-0-81
8496	01	1:1000	559	0-0-90
8496	01	1:1000	565	0-0-93.3
8496	01	1:1000	546	0-1-27
8496	01	1:1000	534	0-0-45.6

8496	01	1:1000	533	0-0-50.8
8496	01	1:1000	535	0-0-47.6
8496	01	1:1000	536	0-0-47.1
8498	11	1:1000	647	0-0-74.5
8498	11	1:1000	762	0-0-87.6
8498	11	1:1000	636	2-0-0
8498	11	1:1000	630	0-1-0
8498	11	1:1000	622	0-0-91.7
8496	04	1:1000	524	0-1-16
8496	01	1:1000	530	15-1-84
8496	01	1:1000	537	0-0-46.7
8496	01	1:1000	538	0-0-46.3
8496	01	1:1000	539	0-0-45.9
8496	01	1:1000	540	0-0-45.5
8496	01	1:1000	541	0-0-45.1
8496	01	1:1000	542	0-0-44.7
8496	01	1:1000	543	0-0-44.2
8496	01	1:1000	544	0-0-43.8
8496	01	1:1000	545	0-0-43.4
8496	01	1:1000	586	0-0-69
8496	02	1:1000	571	5-2-14
8496	01	1:1000	571	0-1-0
8496	01	1:1000	572	0-0-65
8496	01	1:1000	573	0-0-65
8698	13	1:1000	820	0-0-20
8698	13	1:1000	821	0-0-20
8698	13	1:1000	822	0-0-20
8698	13	1:1000	823	0-0-22
8496	06	1:1000	722	3-0-79
8498	10	1:1000	526	0-2-1
8498	10	1:1000	527	0-1-59

8496	06	1:1000	652	0-0-82
8496	06	1:1000	653	0-0-81
8496	06	1:1000	650	0-0-85
8496	10	1:1000	519	1-1-22
8496	01	1:1000	587	0-0-51
8496	01	1:1000	588	0-0-51
8496	01	1:1000	589	0-0-50
8496	01	1:1000	590	0-0-50
8496	01	1:1000	591	0-0-50
8496	01	1:1000	592	0-0-50
8496	01	1:1000	593	0-0-50
8496	01	1:1000	595	0-0-51
8496	01	1:1000	596	0-0-51
8496	01	1:1000	597	0-0-50
8496	01	1:1000	598	0-0-50
8496	01	1:1000	599	0-0-50
8496	01	1:1000	600	0-0-50
8496	01	1:1000	601	0-0-50
8496	01	1:1000	594	0-0-99
8496	04	1:1000	636	0-1-4.5
8496	01	1:1000	577	0-0-50
8496	05	1:1000	508	7-3-17.4
8498	10	1:1000	529	0-1-71.5
8498	11	1:1000	626	0-0-78
8498	11	1:1000	625	0-0-83
8496	06	1:1000	723	0-0-13.6
8496	01	1:1000	564	0-0-6
8496	01	1:1000	560	0-0-57
8496	01	1:1000	561	0-0-44
8496	01	1:1000	585	0-0-45
8496	01	1:1000	562	0-0-46

8496	01	1:1000	563	0-0-96
8496	01	1:1000	556	0-0-48
8496	01	1:1000	555	0-0-48
8496	01	1:1000	557	0-0-46
8496	01	1:1000	558	0-0-45
8498	11	1:1000	655	0-0-99
8498	11	1:1000	654	0-0-50
8498	11	1:1000	653	0-0-50
8498	11	1:1000	656	0-0-99.6
8498	11	1:1000	657	0-0-49.7
8498	11	1:1000	658	0-0-49.2
8498	11	1:1000	659	0-0-62.1
8498	11	1:1000	644	0-0-77.7
8498	11	1:1000	645	0-0-59
8498	11	1:1000	646	0-0-67.8
8496	01	1:1000	569	0-0-50.4
8496	01	1:1000	568	0-0-48.6
8496	01	1:1000	581	0-0-47.3
8496	01	1:1000	567	0-0-55.8
8496	01	1:1000	566	0-0-93
8496	01	1:1000	583	0-1-8
8496	01	1:1000	547	0-0-59
8496	01	1:1000	548	0-0-54
8496	01	1:1000	549	0-0-55
8496	01	1:1000	550	0-0-56
8496	01	1:1000	553	0-0-81
8498	15	1:1000	619	0-2-35
8498	15	1:1000	620	0-2-39
8498	15	1:1000	621	0-1-23
8498	15	1:1000	745	0-1-10
8498	15	1:1000	624	0-1-23

8498	15	1:1000	728	0-0-52.1
8496	04	1:1000	553	0-0-85
8498	11	1:1000	624	0-0-89
8498	11	1:1000	623	0-0-58.3
8496	04	1:1000	501	0-0-24.4
8496	04	1:1000	502	0-0-19.5
8496	04	1:1000	504	0-0-56.7
8498	16	1:1000	768	0-0-78.7
8498	16	1:1000	816	0-0-27.8
8498	16	1:1000	766	0-0-43.6
8498	15	1:1000	618	0-2-29
8698	05	1:1000	556	0-1-72
8698	05	1:1000	555	0-0-50
8698	05	1:1000	554	0-1-0
8698	05	1:1000	553	0-0-50
8698	05	1:1000	552	0-0-50
8698	05	1:1000	551	0-0-53.7
8698	05	1:1000	557	0-0-82.3
8698	05	1:1000	558	0-0-76.4
8698	05	1:1000	559	0-0-80
8698	05	1:1000	562	0-0-50
8698	05	1:1000	563	0-0-50
8698	05	1:1000	566	0-0-50
8698	05	1:1000	567	0-0-45.2
8698	09	1:1000	509	0-0-97
8698	09	1:1000	510	0-1-4
8698	05	1:1000	560	0-0-55.5
8698	05	1:1000	561	0-0-52.3
8698	05	1:1000	564	0-0-49
8698	05	1:1000	565	0-0-45.9
8498	11	1:1000	637	0-1-48.8

8498	11	1:1000	638	0-0-81
8498	11	1:1000	639	0-0-82
8498	11	1:1000	640	0-0-83.2
8498	11	1:1000	641	0-0-84.3
8498	11	1:1000	642	0-0-85.4
8498	11	1:1000	643	0-0-86.5
8496	04	1:1000	811	0-0-57
8496	04	1:1000	698	0-0-54
8496	04	1:1000	697	0-0-54
8496	04	1:1000	696	0-0-53
8496	06	1:1000	587	0-0-99
8496	06	1:1000	588	0-1-0
8496	06	1:1000	589	0-0-50
8496	06	1:1000	590	0-0-50
8496	06	1:1000	591	0-0-50
8496	06	1:1000	592	0-0-50
8496	06	1:1000	593	0-0-50
8496	06	1:1000	594	0-0-50
8496	06	1:1000	595	0-0-50
8496	06	1:1000	596	0-0-50
8496	06	1:1000	597	0-0-50
8496	06	1:1000	607	0-0-51
8496	06	1:1000	606	0-0-51
8496	06	1:1000	605	0-0-51
8496	06	1:1000	604	0-0-51
8496	06	1:1000	603	0-0-51
8496	06	1:1000	602	0-0-51
8496	06	1:1000	601	0-0-51
8496	06	1:1000	600	0-0-51
8496	06	1:1000	599	0-1-2
8496	06	1:1000	717	0-1-2

8498	15	1:1000	623	0-1-10
8498	11	1:1000	725	0-0-54
8498	12	1:1000	535	0-2-0
8498	12	1:1000	528	0-0-74
8698	13	1:1000	835	0-0-46
8698	06	1:1000	531	0-1-0
8698	06	1:1000	530	0-0-50
8698	06	1:1000	529	0-0-50
8698	06	1:1000	528	0-0-50
8698	06	1:1000	527	0-0-50
8698	06	1:1000	526	0-0-50
8498	16	1:1000	767	0-1-39.7
8498	15	1:1000	512	9-1-11
8498	10	1:1000	578	11-2-93
8698	05	1:1000	501	0-2-17
8498	16	1:1000	696	0-0-59
8498	11	1:1000	570	0-0-51.4
8498	15	1:1000	502	0-0-73.3
8498	11	1:1000	583	0-0-62.2
8498	10	1:1000	583	0-0-58.7
8498	10	1:1000	582	0-0-56.3
8498	10	1:1000	577	0-0-55.1
8498	10	1:1000	576	0-0-55
8496	03	1:1000	517	0-0-22.9
8496	03	1:1000	516	0-0-14.4
8698	13	1:1000	901	0-0-19.4
8498	12	1:1000	540	0-0-64.7
8496	01	1:1000	575	0-1-59
8498	10	1:1000	584	0-1-32
8498	10	1:1000	585	0-1-13
8498	12	1:1000	524	0-1-14

8498	12	1:1000	525	0-1-0
8498	12	1:1000	526	0-0-50
8498	12	1:1000	527	0-0-65
8498	12	1:1000	534	0-1-2
8498	12	1:1000	533	0-0-52
8498	12	1:1000	532	0-0-52
8498	12	1:1000	531	0-0-51
8496	07	1:1000	508	0-0-50
8496	07	1:1000	509	0-0-50
8496	07	1:1000	510	0-0-50
8496	07	1:1000	511	0-0-50
8496	07	1:1000	512	0-0-50
8498	11	1:1000	720	0-0-49.5
8498	11	1:1000	718	0-0-99
8498	11	1:1000	714	0-0-50
8498	11	1:1000	715	0-0-50
8498	11	1:1000	712	0-0-50
8498	11	1:1000	711	0-0-50
8498	11	1:1000	700	0-0-50
8498	11	1:1000	699	0-0-50
8498	11	1:1000	717	0-1-11.3
8498	12	1:1000	522	0-0-50
8498	12	1:1000	521	0-0-50
8498	12	1:1000	520	0-1-47
8498	16	1:1000	583	0-0-61.9
8496	03	1:1000	574	0-0-24.5
8496	03	1:1000	571	0-0-24.5
8498	11	1:1000	694	0-0-85.6
8498	11	1:1000	696	0-0-50
8498	11	1:1000	697	0-0-50
8498	11	1:1000	698	0-0-50

8498	11	1:1000	701	0-0-50
8498	11	1:1000	702	0-0-50
8498	11	1:1000	703	0-0-50
8498	11	1:1000	705	0-0-50
8498	11	1:1000	706	0-1-32.7
8498	11	1:1000	707	0-0-76.1
8498	11	1:1000	708	0-0-50
8498	11	1:1000	768	0-0-50
8498	11	1:1000	709	0-0-50
8498	11	1:1000	710	0-0-50
8498	11	1:1000	716	0-0-50
8498	12	1:1000	599	18-1-68.5
8496	04	1:1000	669	0-0-22.2
8498	16	1:1000	694	0-1-4.3
8498	16	1:1000	693	0-1-17.4
8496	04	1:1000	590	0-1-93
8496	02	1:1000	510	0-0-25
8498	00	1:4000	513	3-2-72
8498	00	1:4000	514	3-1-40
8498	16	1:1000	783	0-0-99
8498	16	1:1000	640	0-0-63
8498	12	1:1000	555	1-2-2
8498	12	1:1000	556	5-1-23
8498	12	1:1000	557	2-3-71
8498	12	1:1000	563	3-2-4
8498	07	1:1000	502	0-3-0
8498	07	1:1000	522	0-2-0
8498	07	1:1000	521	0-0-84.6
8498	07	1:1000	519	0-1-0
8498	10	1:1000	580	4-2-57
8496	02	1:1000	540	0-0-24

8498	15	1:1000	720	0-0-65
8498	15	1:1000	513	0-1-18
8498	15	1:1000	515	0-0-59
8498	15	1:1000	654	3-2-92
8498	15	1:1000	678	0-1-0
8498	15	1:1000	675	0-0-50
8498	14	1:1000	533	0-1-0
8498	14	1:1000	562	0-0-85
8498	15	1:1000	712	0-1-6
8498	15	1:1000	705	0-1-70
8498	15	1:1000	703	0-2-2
8496	05	1:1000	531	0-1-96.5
8498	12	1:1000	536	0-0-70.7
8498	12	1:1000	539	0-0-64.6
8498	11	1:1000	501	0-3-0
8498	12	1:1000	503	0-1-0
8498	12	1:1000	504	0-1-0
8498	12	1:1000	507	0-1-0
8498	12	1:1000	508	0-1-0
8498	12	1:1000	513	0-1-0
8498	11	1:1000	771	0-1-0
8498	11	1:1000	502	0-0-92
8498	11	1:1000	503	0-0-50
8498	11	1:1000	504	0-0-50
8498	11	1:1000	505	0-0-75
8498	11	1:1000	506	0-0-75
8498	12	1:1000	505	0-0-50
8498	12	1:1000	506	0-1-0
8498	12	1:1000	509	0-1-0
8498	12	1:1000	512	0-1-0
8498	12	1:1000	514	0-0-67

8498	12	1:1000	515	0-1-0
8496	02	1:1000	618	0-0-38
8496	02	1:1000	673	0-0-25
8498	11	1:1000	738	0-1-18.1
8498	11	1:1000	737	0-1-16.2
8498	11	1:1000	736	0-1-14.4
8498	11	1:1000	740	0-1-18.3
8496	09	1:1000	517	0-1-73
8496	09	1:1000	523	0-0-66
8496	09	1:1000	524	0-1-23
8496	09	1:1000	526	0-1-15
8496	09	1:1000	518	0-1-0
8496	09	1:1000	521	0-1-0
8496	09	1:1000	525	0-1-0
8496	09	1:1000	519	0-0-85
8496	09	1:1000	520	0-1-0
8496	09	1:1000	545	0-1-7
8698	13	1:1000	504	0-0-34
8698	13	1:1000	503	0-0-32
8698	13	1:1000	502	0-0-32
8698	13	1:1000	501	0-0-31
8698	09	1:1000	560	0-0-31
8698	09	1:1000	559	0-0-31
8698	09	1:1000	558	0-0-31
8498	07	1:1000	508	0-0-96
8498	07	1:1000	509	0-0-93
8498	07	1:1000	510	0-0-91
8498	07	1:1000	532	0-0-87
8498	07	1:1000	511	0-0-86
8498	07	1:1000	518	0-0-83
8498	07	1:1000	512	0-0-81

8498	07	1:1000	531	0-1-0
8496	07	1:1000	504	0-2-50
8498	12	1:1000	549	0-0-55
8498	16	1:1000	778	0-0-46
8498	16	1:1000	698	0-0-58
8498	16	1:1000	697	0-0-59
8698	13	1:1000	530	0-1-51
8698	13	1:1000	789	0-0-34
8698	13	1:1000	790	0-0-34
8698	13	1:1000	908	0-0-22.8
8698	13	1:1000	907	0-0-38.8
8698	05	1:1000	514	0-0-1
8698	05	1:1000	512	0-0-36
8696	01	1:1000	501	0-1-5
8496	04	1:1000	567	0-2-16
8496	04	1:1000	566	0-1-5
8496	04	1:1000	565	0-1-1
8498	16	1:1000	632	0-0-97
8498	16	1:1000	633	0-0-50
8698	14	1:1000	518	0-0-28
8498	12	1:1000	543	0-0-52
8498	12	1:1000	546	0-0-50
8498	00	1:4000	509	4-0-80
8498	00	1:4000	510	4-1-0
8498	00	1:4000	511	4-1-16
8498	00	1:4000	512	4-1-14
8498	00	1:4000	519	3-2-41
8498	00	1:4000	516	3-2-68
8498	00	1:4000	515	3-3-2
8498	01	1:1000	508	0-1-44.8
8498	01	1:1000	504	5-1-82.7

8698	13	1:1000	525	0-2-59.7
8698	13	1:1000	524	0-1-0
8698	13	1:1000	526	0-1-79
8498	16	1:1000	567	0-0-40
8496	09	1:1000	535	1-0-54
8496	09	1:1000	534	0-3-64
8496	09	1:1000	533	0-3-64
8496	09	1:1000	529	0-3-64
8496	09	1:1000	528	0-3-69
8496	09	1:1000	530	0-3-65
8496	09	1:1000	531	1-3-28
8496	09	1:1000	532	1-0-86
8498	15	1:1000	514	0-0-59
8698	06	1:1000	513	0-1-49
8698	13	1:1000	534	0-1-48
8698	13	1:1000	533	0-2-3
8698	13	1:1000	532	0-2-11
8498	16	1:1000	707	0-1-39.5
8498	16	1:1000	708	0-0-43.7
8498	16	1:1000	709	0-0-43.7
8498	16	1:1000	710	0-0-43.7
8498	16	1:1000	654	0-1-39.7
8498	16	1:1000	824	0-1-50.8
8698	14	1:1000	517	0-0-15
8698	14	1:1000	516	0-0-14
8498	15	1:1000	656	0-1-19
8498	15	1:1000	657	0-0-50
8498	15	1:1000	662	0-0-50
8498	15	1:1000	665	0-0-50
8498	15	1:1000	669	0-0-50
8498	15	1:1000	672	0-0-50

8498	15	1:1000	676	0-0-50
8498	15	1:1000	677	0-0-50
8498	15	1:1000	655	0-1-21
8498	15	1:1000	658	0-0-50
8498	15	1:1000	659	0-1-0
8498	15	1:1000	663	0-1-0
8498	15	1:1000	670	0-0-50
8498	15	1:1000	671	0-0-50
8496	03	1:1000	508	0-0-65
8496	03	1:1000	503	0-0-64
8496	03	1:1000	670	0-0-63
8496	03	1:1000	502	0-0-63
8496	03	1:1000	501	0-0-96
8496	03	1:1000	504	0-0-93
8496	03	1:1000	673	0-0-96
8498	14	1:1000	525	0-0-87
8498	14	1:1000	526	0-0-50
8498	14	1:1000	527	0-1-0
8498	14	1:1000	528	0-0-50
8498	14	1:1000	529	0-0-50
8498	14	1:1000	530	0-0-50
8498	14	1:1000	531	0-0-50
8498	14	1:1000	532	0-0-50
8498	15	1:1000	688	0-0-50
8498	14	1:1000	537	0-0-84
8498	14	1:1000	536	0-0-50
8498	14	1:1000	535	0-0-50
8498	14	1:1000	557	0-0-50
8498	14	1:1000	567	0-0-50
8498	14	1:1000	534	0-1-0
8498	15	1:1000	689	0-1-0

8498	15	1:1000	692	0-1-0
8498	15	1:1000	706	0-1-0
8498	15	1:1000	707	0-1-0
8498	15	1:1000	711	0-1-33
8498	14	1:1000	558	0-0-50
8498	15	1:1000	690	0-0-50
8498	15	1:1000	691	0-1-0
8498	15	1:1000	708	0-0-50
8498	15	1:1000	709	0-1-0
8498	15	1:1000	710	0-1-0
8496	02	1:1000	622	0-0-65.5
8496	02	1:1000	620	0-0-37.4
8496	02	1:1000	619	0-0-25.7
8698	05	1:1000	607	1-1-38
8498	14	1:1000	559	0-1-19
8498	14	1:1000	538	0-2-44
8498	14	1:1000	539	0-0-80
8498	14	1:1000	540	0-1-61
8498	14	1:1000	541	0-0-81
8498	14	1:1000	560	0-0-82
8498	14	1:1000	542	0-0-82
8498	14	1:1000	543	0-0-82
8498	14	1:1000	544	0-0-83
8498	14	1:1000	545	0-0-83
8498	14	1:1000	561	0-0-85
8498	15	1:1000	715	0-1-49
8498	15	1:1000	744	0-0-71
8498	15	1:1000	743	0-0-75
8498	15	1:1000	714	0-0-79
8498	15	1:1000	713	0-0-82
8498	15	1:1000	685	0-1-50

8498	15	1:1000	741	0-0-50
8498	15	1:1000	742	0-0-50
8498	15	1:1000	704	0-0-75
8498	15	1:1000	686	0-0-50
8498	15	1:1000	687	0-1-0
8498	15	1:1000	693	0-0-50
8498	15	1:1000	681	0-1-0
8498	15	1:1000	696	0-0-50
8498	15	1:1000	699	0-0-50
8498	15	1:1000	700	0-0-77
8498	15	1:1000	679	0-0-80
8498	15	1:1000	680	0-0-80
8498	15	1:1000	697	0-0-80
8498	14	1:1000	524	0-0-59
8498	14	1:1000	555	0-0-50
8498	14	1:1000	523	0-1-0
8498	14	1:1000	556	0-1-0
8498	15	1:1000	673	0-1-0
8498	15	1:1000	674	0-1-0
8498	14	1:1000	519	0-0-51
8498	14	1:1000	520	0-0-50
8498	14	1:1000	521	0-0-50
8498	14	1:1000	522	0-0-50
8498	15	1:1000	661	0-0-50
8498	15	1:1000	666	0-0-50
8498	15	1:1000	667	0-0-50
8498	15	1:1000	668	0-0-50
8498	15	1:1000	738	0-0-50
8498	15	1:1000	739	0-0-50
8498	15	1:1000	740	0-0-50
8498	15	1:1000	682	0-0-50

8498	15	1:1000	695	0-0-50
8498	15	1:1000	701	0-0-50
8498	15	1:1000	683	0-0-50
8498	15	1:1000	684	0-0-50
8498	15	1:1000	702	0-0-50
8498	07	1:1000	506	0-0-47.5
8498	07	1:1000	505	0-0-47.5
8498	07	1:1000	504	0-1-0
8698	13	1:1000	607	0-1-66
8698	13	1:1000	608	0-1-71
8496	03	1:1000	559	0-0-58.7
8496	03	1:1000	600	1-0-0
8496	03	1:1000	594	1-0-0
8496	03	1:1000	577	0-3-82.4
8496	03	1:1000	578	0-2-69.9
8496	03	1:1000	641	1-0-0
8496	03	1:1000	642	1-2-32
8496	03	1:1000	639	1-2-32
8496	02	1:1000	621	0-0-64.8
8498	13	1:1000	107	1-0-52
8496	01	1:2000	11	1-1-19
8698	05	1:1000	61	0-0-62
8698	05	1:1000	60	0-0-45
8698	05	1:1000	59	0-0-57
8698	05	1:1000	58	0-0-47
8698	05	1:1000	57	0-0-48
8698	05	1:1000	56	0-0-54
8698	05	1:1000	46	0-0-45
8698	05	1:1000	47	0-0-47
8698	05	1:1000	48	0-0-43
8698	05	1:1000	49	0-0-45

8698	05	1:1000	50	0-0-47
8698	05	1:1000	51	0-0-45
8698	05	1:1000	52	0-0-50
8698	05	1:1000	53	0-0-47
8698	05	1:1000	54	0-0-49
8698	05	1:1000	55	0-0-65
8698	05	1:1000	41	0-0-59
8698	05	1:1000	42	0-0-60
8698	05	1:1000	43	0-0-48
8698	05	1:1000	44	0-0-52
8698	05	1:1000	45	0-0-52
8698	05	1:1000	36	0-0-59
8698	05	1:1000	35	0-0-40
8698	05	1:1000	33	0-0-55
8698	05	1:1000	32	0-0-61
8698	05	1:1000	4	0-0-95
8698	05	1:1000	5	0-0-52
8698	05	1:1000	6	0-0-49
8698	05	1:1000	7	0-1-56
8698	05	1:1000	8	0-0-50
8698	05	1:1000	10	0-0-50
8698	05	1:1000	12	0-0-48
8698	05	1:1000	13	0-0-51
8698	05	1:1000	14	0-0-45
8698	05	1:1000	15	0-0-52
8698	05	1:1000	16	0-0-48
8698	05	1:1000	17	0-0-54
8698	05	1:1000	18	0-0-51
8698	05	1:1000	19	0-0-55
8698	05	1:1000	20	0-0-53
8698	05	1:1000	21	0-0-53

8698	05	1:1000	22	0-0-53
8698	05	1:1000	23	0-0-48
8698	05	1:1000	24	0-0-49
8698	05	1:1000	25	0-0-49
8698	05	1:1000	31	0-0-48
8698	05	1:1000	29	0-0-77
8698	05	1:1000	28	0-0-54
8698	05	1:1000	27	0-0-50
8698	05	1:1000	1	0-1-4
8698	05	1:1000	39	0-2-2
8698	05	1:1000	38	0-2-95
8698	05	1:1000	37	0-1-90
8498	02	1:2000	1	3-1-4
8498	02	1:2000	2	0-3-80
8498	02	1:2000	13	0-2-58
8498	10	1:1000	1	4-0-64
8498	15	1:1000	16	0-0-95
8498	15	1:1000	1	0-0-51
8498	15	1:1000	2	0-0-48
8498	15	1:1000	3	0-0-48
8498	15	1:1000	4	0-0-50
8498	15	1:1000	5	0-0-72
8498	15	1:1000	6	0-1-52
8498	15	1:1000	7	0-0-86
8498	15	1:1000	8	0-1-0
8498	15	1:1000	9	0-0-48
8498	15	1:1000	10	0-0-51
8498	15	1:1000	11	0-0-55
8498	15	1:1000	12	0-1-0
8498	15	1:1000	13	0-0-58
8498	15	1:1000	14	0-1-6

8498	15	1:1000	18	0-0-80
8498	15	1:1000	21	0-0-85
8498	15	1:1000	22	0-0-92
8498	15	1:1000	23	0-0-94
8498	15	1:1000	24	0-0-93
8498	15	1:1000	25	0-0-98
8498	15	1:1000	26	0-0-96
8498	15	1:1000	27	0-1-70
8498	15	1:1000	28	0-1-96
8496	03	1:1000	8	0-1-6
8496	03	1:1000	7	0-1-3
8496	03	1:1000	6	0-1-92
8496	03	1:1000	5	0-1-92
8496	03	1:1000	4	0-1-94
8496	03	1:1000	3	0-1-74
8498	15	1:1000	29	0-0-88
8498	15	1:1000	30	0-0-83
8498	15	1:1000	31	0-0-85
8498	15	1:1000	32	0-0-77
8498	15	1:1000	33	0-0-72
8498	15	1:1000	34	0-0-65
8498	15	1:1000	35	0-0-77
8496	03	1:1000	1	2-1-95
8498	14	1:1000	67	4-0-7
8498	14	1:1000	68	0-1-12
8498	14	1:1000	69	0-1-0
8498	14	1:1000	77	0-1-0
8498	14	1:1000	76	0-0-95
8498	14	1:1000	75	0-1-12
8498	14	1:1000	5	0-0-49
8498	14	1:1000	4	0-0-46

8498	14	1:1000	3	0-0-48
8498	14	1:1000	2	0-0-50
8498	14	1:1000	1	0-0-71
8498	14	1:1000	13	0-0-64
8498	14	1:1000	12	0-0-50
8498	14	1:1000	11	0-0-50
8498	14	1:1000	6	0-0-50
8498	14	1:1000	10	0-0-50
8498	14	1:1000	9	0-0-52
8498	14	1:1000	8	0-0-50
8498	14	1:1000	7	0-0-47
8498	13	1:1000	27	0-0-50
8498	13	1:1000	28	0-0-98
8498	13	1:1000	33	0-0-36
8498	13	1:1000	34	0-0-49
8498	14	1:1000	43	0-0-49
8498	13	1:1000	35	0-0-46
8498	13	1:1000	37	0-0-49
8498	13	1:1000	38	0-0-50
8498	14	1:1000	42	0-1-5
8498	13	1:1000	39	0-0-50
8498	13	1:1000	40	0-0-50
8498	14	1:1000	39	0-0-98
8498	14	1:1000	40	0-0-47
8498	14	1:1000	41	0-0-50.3
8498	14	1:1000	44	0-0-47
8498	14	1:1000	45	0-0-47
8498	14	1:1000	46	0-1-14
8498	14	1:1000	47	0-1-12
8498	14	1:1000	48	0-0-90
8498	14	1:1000	49	0-0-95

8498	14	1:1000	50	0-0-90
8498	14	1:1000	51	0-0-95
8498	14	1:1000	52	0-0-93
8498	14	1:1000	53	0-1-0
8498	13	1:1000	58	0-1-3
8498	13	1:1000	57	0-1-20
8498	13	1:1000	56	0-1-8
8498	13	1:1000	55	0-1-11
8498	13	1:1000	54	0-1-15
8498	13	1:1000	53	0-1-12
8498	14	1:1000	55	0-1-20
8498	14	1:1000	54	0-1-35
8498	13	1:1000	52	1-0-44
8498	13	1:1000	51	2-1-60
8496	01	1:1000	5	0-0-56
8496	01	1:1000	6	0-0-50
8496	01	1:1000	7	0-0-50
8496	01	1:1000	8	0-0-50
8498	13	1:1000	60	0-0-50
8498	13	1:1000	61	0-0-50
8498	13	1:1000	62	0-0-48
8498	13	1:1000	63	0-0-50
8498	13	1:1000	64	0-0-50
8498	13	1:1000	65	0-0-50
8498	13	1:1000	66	0-0-50
8498	13	1:1000	67	0-0-50
8498	13	1:1000	68	0-0-50
8498	13	1:1000	69	0-0-50
8498	13	1:1000	70	0-0-79
8498	13	1:1000	72	0-0-48
8498	13	1:1000	71	0-0-90

8498	13	1:1000	73	0-0-54
8498	13	1:1000	74	0-0-46
8498	10	1:1000	4	0-1-6
8498	10	1:1000	5	0-0-62
8498	10	1:1000	7	0-0-56
8498	10	1:1000	13	0-0-32
8498	10	1:1000	17	0-0-54
8498	10	1:1000	2	0-2-35
8498	10	1:1000	3	1-2-65
8498	10	1:1000	6	0-0-59
8498	10	1:1000	12	0-0-57
8498	10	1:1000	18	0-0-51
8498	10	1:1000	8	0-1-74
8498	10	1:1000	9	0-1-41
8498	10	1:1000	10	0-1-11
8498	10	1:1000	11	0-1-15
8498	10	1:1000	14	0-0-55
8498	10	1:1000	15	0-0-40
8498	10	1:1000	16	0-1-0
8498	10	1:1000	19	0-0-20
8498	10	1:1000	20	0-0-20
8498	15	1:1000	15	1-0-95
8498	06	1:1000	8	0-0-67
8498	06	1:1000	9	0-0-68
8698	05	1:1000	26	0-0-50
8498	04	1:2000	1	9-2-2
8498	15	1:1000	19	0-0-70
8498	15	1:1000	20	0-0-75
8496	03	1:1000	2	0-0-92
8498	14	1:1000	71	3-1-73
8498	13	1:1000	75	0-0-46

8498	13	1:1000	76	0-0-46
8498	14	1:1000	70	0-2-4
8498	13	1:1000	77	0-0-50
8496	01	1:1000	9	0-0-50
8496	01	1:1000	10	0-0-50
8496	01	1:1000	11	0-0-50
8496	01	1:1000	12	0-0-50
8496	01	1:1000	13	0-0-50
8496	01	1:1000	14	0-0-71
8496	01	1:1000	15	0-0-69
8496	01	1:1000	16	0-0-50
8496	01	1:1000	17	0-0-50
8496	01	1:1000	18	0-0-50
8496	01	1:1000	19	0-0-50
8496	01	1:1000	20	0-0-50
8496	01	1:1000	21	0-0-50
8496	01	1:1000	22	0-0-81
8496	01	1:1000	30	0-0-70
8496	01	1:1000	29	0-0-52
8496	01	1:1000	28	0-0-52
8496	01	1:1000	27	0-0-52
8496	01	1:1000	26	0-0-52
8496	01	1:1000	25	0-0-52
8496	01	1:1000	24	0-0-65.6
8496	01	1:1000	31	0-0-79
8496	01	1:1000	32	0-0-64
8496	01	1:1000	33	0-0-57
8496	01	1:1000	34	0-0-55
8496	01	1:1000	35	0-0-60
8496	01	1:1000	36	0-1-7
8496	01	1:1000	37	0-1-7

8498	13	1:1000	78	0-1-31
8496	01	1:1000	3	0-1-40
8498	13	1:1000	46	0-1-2
8498	13	1:1000	47	0-2-3
8498	13	1:1000	41	0-0-50
8498	13	1:1000	42	0-0-50
8498	13	1:1000	43	0-0-50
8498	13	1:1000	44	0-0-50
8498	13	1:1000	45	0-0-50
8498	06	1:1000	7	0-0-60
8498	06	1:1000	10	0-0-80
8498	06	1:1000	6	0-0-70
8498	06	1:1000	5	0-0-70
8498	14	1:1000	56	0-0-58
8498	14	1:1000	57	0-0-60
8498	14	1:1000	58	0-0-60
8498	14	1:1000	59	0-0-60
8498	14	1:1000	60	0-0-60
8498	14	1:1000	61	0-0-60
8496	02	1:1000	1	0-0-60
8496	02	1:1000	2	0-0-55
8498	14	1:1000	65	0-0-60
8498	14	1:1000	64	0-0-60
8498	14	1:1000	63	0-0-60
8498	14	1:1000	62	0-0-60
8496	02	1:1000	6	0-0-60
8496	02	1:1000	5	0-0-60
8496	02	1:1000	4	0-0-60
8496	02	1:1000	3	0-0-50
8498	14	1:1000	66	0-1-21
8496	02	1:1000	7	0-1-73

8496	01	1:1000	51	0-0-60
8496	01	1:1000	52	0-0-60
8496	01	1:1000	53	0-0-60
8496	01	1:1000	54	0-0-60
8496	01	1:1000	55	0-0-55
8496	01	1:1000	56	0-0-55
8498	14	1:1000	38	3-0-20
8498	14	1:1000	20	0-0-63
8498	14	1:1000	21	0-0-50
8498	14	1:1000	22	0-0-50
8498	14	1:1000	23	0-0-50
8498	14	1:1000	25	0-0-50
8498	14	1:1000	26	0-0-50
8498	14	1:1000	29	0-0-50
8498	14	1:1000	30	0-0-50
8498	14	1:1000	33	0-0-50
8498	14	1:1000	34	0-0-83
8498	14	1:1000	19	0-0-80
8498	14	1:1000	18	0-0-55
8498	14	1:1000	24	0-0-62
8498	14	1:1000	27	0-0-68
8498	14	1:1000	28	0-0-50
8498	14	1:1000	31	0-0-50
8498	14	1:1000	32	0-0-50
8498	14	1:1000	35	0-0-60
8498	14	1:1000	15	0-0-48
8498	14	1:1000	14	0-0-48
8498	14	1:1000	16	0-0-60
8498	14	1:1000	17	0-0-46
8498	09	1:1000	69	13-3-73
8498	02	1:2000	15	0-3-60

8496	02	1:1000	8	0-1-25
8496	02	1:1000	9	0-0-57
8496	02	1:1000	10	0-0-58
8496	02	1:1000	11	0-0-54
8496	02	1:1000	12	0-0-54
8496	02	1:1000	13	0-0-52
8496	02	1:1000	14	0-0-52
8496	02	1:1000	15	0-0-50
8496	02	1:1000	16	0-0-50
8496	02	1:1000	17	0-0-50
8496	02	1:1000	18	0-0-92
8496	02	1:1000	19	0-1-19
8496	02	1:1000	20	0-0-56
8496	02	1:1000	21	0-0-60
8496	02	1:1000	22	0-0-62
8496	02	1:1000	23	0-0-64
8496	02	1:1000	24	0-0-68
8496	02	1:1000	25	0-0-70
8496	02	1:1000	26	0-0-70
8496	02	1:1000	27	0-0-72
8496	02	1:1000	28	0-0-77
8496	02	1:1000	29	0-0-77
8496	02	1:1000	30	0-1-73
8496	01	1:1000	63	0-0-83
8496	01	1:1000	62	0-0-77
8496	01	1:1000	61	0-0-87
8496	01	1:1000	60	0-0-97
8496	01	1:2000	1	0-1-55
8496	01	1:2000	3	1-0-54
8496	01	1:2000	6	1-3-68
8496	01	1:2000	7	0-2-38

8498	13	1:1000	11	0-0-50
8498	13	1:1000	12	0-0-50
8498	13	1:1000	13	0-0-50
8498	13	1:1000	14	0-0-50
8498	13	1:1000	15	0-0-50
8498	13	1:1000	16	0-0-50
8498	13	1:1000	17	0-0-50
8498	13	1:1000	18	0-0-50
8498	09	1:1000	66	0-3-5
8498	09	1:1000	65	0-1-0
8498	09	1:1000	64	0-1-50
8498	09	1:1000	63	0-0-50
8498	09	1:1000	62	0-1-0
8498	09	1:1000	49	0-1-93
8498	09	1:1000	50	0-1-0
8498	09	1:1000	51	0-0-50
8498	09	1:1000	61	0-1-0
8498	09	1:1000	52	0-0-50
8498	09	1:1000	53	0-0-50
8498	09	1:1000	60	0-1-0
8498	09	1:1000	59	0-0-50
8498	09	1:1000	54	0-0-50
8498	09	1:1000	55	0-0-50
8498	09	1:1000	58	0-0-50
8498	09	1:1000	57	0-0-52
8498	09	1:1000	56	0-0-55
8498	09	1:1000	45	0-0-94
8498	09	1:1000	46	0-0-93
8498	09	1:1000	47	0-1-43
8498	09	1:1000	48	0-1-80
8498	09	1:1000	31	0-1-0

8498	09	1:1000	30	0-1-0
8498	09	1:1000	29	0-1-0
8498	09	1:1000	28	0-1-0
8498	09	1:1000	27	0-1-0
8498	09	1:1000	26	0-1-0
8498	09	1:1000	25	0-1-0
8498	09	1:1000	24	0-1-0
8498	09	1:1000	23	0-1-0
8498	09	1:1000	22	0-1-12.7
8498	09	1:1000	21	0-0-97.7
8498	09	1:1000	20	0-0-96.9
8498	09	1:1000	19	0-0-96.9
8498	09	1:1000	18	0-1-0
8498	09	1:1000	17	0-1-0
8498	09	1:1000	16	0-1-0
8498	09	1:1000	15	0-1-0
8498	09	1:1000	14	0-1-0
8498	09	1:1000	1	0-1-26
8498	09	1:1000	2	0-1-0
8498	09	1:1000	3	0-1-0
8498	09	1:1000	4	0-1-0
8498	09	1:1000	5	0-1-0
8498	09	1:1000	6	0-1-0
8498	09	1:1000	7	0-1-0
8498	09	1:1000	8	0-1-0
8498	09	1:1000	9	0-1-0
8498	09	1:1000	10	0-1-11
8498	09	1:1000	11	0-1-0
8498	09	1:1000	12	0-0-92
8498	09	1:1000	13	0-1-0
8496	01	1:1000	23	0-0-80

8496	01	1:1000	40	0-1-66
8496	01	1:1000	41	0-1-10
8496	01	1:1000	42	0-1-6
8496	01	1:1000	43	0-1-0
8496	01	1:1000	44	0-1-0
8496	01	1:1000	45	0-0-90
8496	01	1:1000	46	0-0-86
8496	01	1:1000	47	0-0-54
8496	01	1:1000	48	0-0-85
8496	01	1:2000	5	0-3-76
8498	09	1:1000	38	1-3-77
8498	09	1:1000	39	2-3-1
8498	09	1:1000	40	1-3-47
8498	09	1:1000	41	1-3-34
8496	01	1:1000	39	1-0-74
8498	13	1:1000	49	3-1-25
8496	01	1:1000	50	0-3-11
8498	13	1:1000	21	0-1-0
8496	06	1:1000	2	0-0-57
8498	13	1:1000	50	1-0-27
8496	01	1:1000	1	2-1-76
8496	01	1:1000	65	0-3-89
8498	13	1:1000	10	1-0-0
8498	13	1:1000	9	0-0-64
8498	09	1:1000	36	0-3-96
8498	09	1:1000	35	0-2-0
8498	09	1:1000	34	0-0-97
8498	09	1:1000	33	0-1-37
8498	09	1:1000	37	1-0-0
8496	06	1:1000	5	0-0-60
8496	06	1:1000	3	0-0-59

8496	06	1:1000	4	0-0-60
8496	06	1:1000	6	0-0-60
8496	06	1:1000	7	0-0-50
8496	06	1:1000	8	0-0-50
8496	06	1:1000	9	0-0-50
8496	06	1:1000	10	0-0-48
8496	06	1:1000	11	0-0-48
8496	06	1:1000	12	0-0-48
8496	06	1:1000	13	0-0-48
8496	06	1:1000	14	0-0-49
8496	06	1:1000	15	0-0-48
8496	06	1:1000	16	0-0-50
8496	06	1:1000	17	0-0-46
8496	06	1:1000	18	0-0-46
8496	06	1:1000	19	0-0-47
8496	06	1:1000	20	0-0-47
8498	09	1:1000	32	0-3-90
8498	09	1:1000	44	0-1-94
8498	13	1:1000	2	2-1-14
8498	09	1:1000	43	3-3-95
8498	09	1:1000	42	4-0-47
8498	13	1:1000	1	2-3-71
8498	13	1:1000	3	0-0-58
8498	13	1:1000	4	0-0-93.1
8498	13	1:1000	5	0-0-52
8498	13	1:1000	6	0-0-73
8498	13	1:1000	8	0-0-50
8498	13	1:1000	7	0-0-50
8498	09	1:1000	67	2-3-30
8498	13	1:1000	20	1-0-3
8498	14	1:1000	82	1-2-27

8498	14	1:1000	78	13-1-24
8496	01	1:1000	38	1-0-38
8498	14	1:1000	84	14-0-59
8498	13	1:1000	79	0-3-0
8498	13	1:1000	80	6-1-75
8498	13	1:1000	81	3-1-13
8496	01	1:1000	2	1-1-13
8498	13	1:1000	22	3-3-81
8498	13	1:1000	24	6-3-95
8498	13	1:1000	48	4-2-3
8498	13	1:1000	23	6-1-17
8498	13	1:1000	26	3-0-42
8498	14	1:1000	37	3-3-25
8496	01	1:1000	64	0-3-55
8498	06	1:1000	4	2-2-45
8498	06	1:1000	1	2-2-68
8498	06	1:1000	3	1-3-21
8498	06	1:1000	2	2-0-39
8498	14	1:1000	79	3-2-59
8498	14	1:1000	80	2-0-46
8498	14	1:1000	81	0-3-58
8498	14	1:1000	73	1-0-4
8498	14	1:1000	72	0-2-18
8498	14	1:1000	36	1-1-32
8498	13	1:1000	29	1-0-0
8498	13	1:1000	30	0-1-56
8498	13	1:1000	31	0-1-45
8498	13	1:1000	32	0-2-56
8498	13	1:1000	25	3-0-42
8498	14	1:1000	74	0-0-43.3
8498	13	1:1000	102	0-0-50

8496	06	1:1000	1	0-0-54
8496	01	1:1000	66	0-0-60
8496	02	1:1000	33	0-0-60
8496	01	1:1000	57	0-0-63
8496	01	1:1000	58	0-0-63
8496	01	1:2000	4	0-0-86
8496	01	1:1000	49	0-1-17
8498	09	1:1000	70	3-3-12
8498	13	1:1000	94	0-0-48
8498	13	1:1000	91	0-0-50
8498	13	1:1000	86	0-0-50
8498	13	1:1000	83	0-0-50
8498	13	1:1000	82	0-0-45
8498	13	1:1000	101	0-0-50
8498	13	1:1000	93	0-0-50
8498	13	1:1000	92	0-0-50
8498	13	1:1000	85	0-0-50
8498	13	1:1000	84	0-0-50
8498	13	1:1000	90	0-0-50
8498	13	1:1000	89	0-0-50
8498	13	1:1000	88	0-0-50
8498	13	1:1000	87	0-0-50
8498	13	1:1000	106	0-0-47
8498	13	1:1000	105	0-0-50
8498	13	1:1000	104	0-1-0
8498	13	1:1000	103	0-0-50
8498	13	1:1000	98	0-1-97
8498	13	1:1000	99	0-1-79
8498	09	1:1000	68	0-1-83
8498	13	1:1000	95	3-2-23
8498	13	1:1000	96	0-0-50

8498	13	1:1000	97	0-0-50
8496	02	1:1000	32	5-0-77
8496	02	1:1000	31	1-0-60
8496	01	1:1000	59	1-2-56
8496	01	1:2000	10	1-2-52
8698	05	1:1000	71	0-1-39
8698	05	1:1000	70	0-3-14
8698	05	1:1000	69	0-2-60
8698	05	1:1000	63	0-1-0
8698	05	1:1000	64	0-1-0
8698	05	1:1000	65	0-1-0
8698	05	1:1000	66	0-1-0
8698	05	1:1000	67	0-1-0
8698	05	1:1000	68	0-1-4
8698	05	1:1000	73	0-2-5
8698	05	1:1000	75	0-0-58
8698	05	1:1000	76	0-0-57
8698	05	1:1000	77	0-0-57
8496	03	1:2000	1	1-3-31.6
8496	01	1:2000	9	0-0-95.3
8698	05	1:1000	74	4-3-11
8496	03	1:2000	2	0-1-20
8698	05	1:1000	78	0-1-40
8698	06	1:1000	2	0-0-53
8498	14	1:1000	83	0-0-50
8498	16	1:1000	584	0-1-83
8498	16	1:1000	581	0-1-83
8498	16	1:1000	580	0-1-83
8498	16	1:1000	838	0-1-83
8498	16	1:1000	575	0-1-83
8498	00	1:4000	507	13-3-19

8498	00	1:4000	506	10-3-72
8498	00	1:4000	505	12-3-18
8498	00	1:4000	504	14-0-95
8496	03	1:1000	649	0-2-26
8698	13	1:1000	770	0-0-83
8698	13	1:1000	771	0-0-32
8496	05	1:1000	538	10-0-0
8498	06	1:1000	13	0-0-36
8498	06	1:1000	14	0-0-31
8498	06	1:1000	15	0-0-30
8498	06	1:1000	33	0-0-67
8498	06	1:1000	34	0-0-65
8498	06	1:1000	35	0-0-66
8498	06	1:1000	40	0-0-78
8498	06	1:1000	32	0-0-57
8498	06	1:1000	31	0-0-47
8498	06	1:1000	30	0-0-47
8498	06	1:1000	29	0-0-48
8498	06	1:1000	24	0-0-56
8498	06	1:1000	21	0-0-79
8498	06	1:1000	20	0-0-77
8498	06	1:1000	19	0-0-76
8498	06	1:1000	27	0-0-50
8498	06	1:1000	26	0-0-52
8498	06	1:1000	25	0-0-51
8498	06	1:1000	39	0-0-77
8498	06	1:1000	37	0-0-75
8498	13	1:1000	110	0-0-57
8498	09	1:1000	77	0-1-50
8498	09	1:1000	78	0-1-50
8498	09	1:1000	79	0-1-50

8498	09	1:1000	80	0-1-50
8498	09	1:1000	81	0-1-50
8498	09	1:1000	82	0-1-50
8498	09	1:1000	83	0-1-50
8498	09	1:1000	84	0-1-50
8498	13	1:1000	108	0-1-48
8498	06	1:1000	22	0-0-81
8498	06	1:1000	18	0-0-75
8498	06	1:1000	12	0-0-43
8698	05	1:1000	80	0-0-50
8698	05	1:1000	81	0-0-50
8698	05	1:1000	82	0-0-50
8698	05	1:1000	83	0-0-50
8698	05	1:1000	85	0-0-50
8698	05	1:1000	86	0-0-50
8698	05	1:1000	96	0-0-50
8698	05	1:1000	93	0-1-89
8698	05	1:1000	92	0-1-93
8698	05	1:1000	90	0-0-53
8698	05	1:1000	89	0-0-55
8496	03	1:1000	9	1-0-8
8496	03	1:1000	10	0-2-62
8496	03	1:1000	12	0-0-50
8496	03	1:1000	11	0-0-70
8698	05	1:1000	79	0-0-50
8698	05	1:1000	87	0-0-50
8698	05	1:1000	88	0-0-25
8698	05	1:1000	84	0-0-50
8498	06	1:1000	38	0-0-76
8498	06	1:1000	36	0-0-79
8498	13	1:1000	111	0-0-57

8498	13	1:1000	109	0-0-57
8498	13	1:1000	115	0-0-73
8498	13	1:1000	118	0-0-48
8498	13	1:1000	119	0-0-48
8498	09	1:1000	74	0-0-82
8498	09	1:1000	75	0-0-80
8498	09	1:1000	76	0-0-50
8498	09	1:1000	72	0-0-50
8498	09	1:1000	73	0-0-50
8498	00	1:4000	11	13-3-17
8498	00	1:4000	10	3-0-32
8498	06	1:1000	43	0-0-73
8498	06	1:1000	42	0-0-72
8498	06	1:1000	41	0-0-70
8498	13	1:1000	120	0-0-50
8498	00	1:4000	117	1-0-0
8498	00	1:4000	118	0-0-63
8498	13	1:1000	121	0-1-4
8496	01	1:1000	67	0-0-52
8496	01	1:1000	68	0-0-52
8498	06	1:1000	11	7-0-30
8498	00	1:4000	6	4-3-59
8498	00	1:4000	5	3-1-21
8498	00	1:4000	4	3-3-4
8498	00	1:4000	3	2-3-88
8498	06	1:1000	23	0-0-83
8698	05	1:1000	95	0-1-85
8698	06	1:1000	3	0-0-55
8498	06	1:1000	28	0-0-50
8498	00	1:4000	8	11-1-96
8498	00	1:4000	7	6-1-96

8498	00	1:4000	2	15-2-17
8498	14	1:1000	91	0-1-0
8496	06	1:1000	21	0-0-48
8496	06	1:1000	22	0-0-37
8698	05	1:1000	97	0-0-53
8496	01	1:2000	17	0-0-48
8496	01	1:2000	18	0-0-48
8496	01	1:2000	19	0-0-48
8496	01	1:2000	20	0-0-48
8496	01	1:2000	21	0-0-54
8496	01	1:2000	23	0-3-0
8496	01	1:2000	13	0-0-66
8496	01	1:2000	15	0-0-47
8498	14	1:1000	85	0-1-2
8498	14	1:1000	86	0-1-0
8498	14	1:1000	87	0-1-0
8498	14	1:1000	88	0-0-50
8498	14	1:1000	89	0-0-50
8498	14	1:1000	90	0-0-98
8498	13	1:1000	113	0-0-50
8496	01	1:2000	14	0-0-40
8698	05	1:1000	91	0-0-48
8498	13	1:1000	122	0-1-19
8496	06	1:1000	26	0-2-45
8496	06	1:1000	25	0-1-48
8496	06	1:1000	30	0-0-49
8496	06	1:1000	613	0-0-42.2
8496	06	1:1000	23	0-0-50.3
8498	12	1:1000	595	3-0-0
8498	16	1:1000	618	0-1-57
8498	16	1:1000	617	0-1-71

8496	06	1:1000	28	0-0-47
8496	06	1:1000	29	0-0-49
8496	06	1:1000	612	0-0-39
8496	06	1:1000	24	0-0-45.8
8496	06	1:1000	27	0-1-61
8698	13	1:1000	748	0-0-56
8698	13	1:1000	749	0-0-54
8698	13	1:1000	752	0-0-56
8698	13	1:1000	753	0-0-56
8698	13	1:1000	754	0-0-56
8498	11	1:1000	515	0-1-0
8498	11	1:1000	516	0-1-0
8498	11	1:1000	517	0-1-0
8498	11	1:1000	518	0-0-50
8498	11	1:1000	519	0-1-0
8498	11	1:1000	520	0-0-50
8498	11	1:1000	521	0-0-50
8498	11	1:1000	522	0-1-0
8498	11	1:1000	523	0-1-50
8498	12	1:1000	518	0-1-50
8498	11	1:1000	513	0-0-84
8498	11	1:1000	512	0-0-50
8498	11	1:1000	511	0-0-50
8498	11	1:1000	510	0-1-0
8498	11	1:1000	509	0-1-0
8498	11	1:1000	508	0-1-0
8498	11	1:1000	507	0-1-0
8498	12	1:1000	510	0-0-50
8498	12	1:1000	511	0-1-0
8498	12	1:1000	516	0-0-50
8498	12	1:1000	517	0-1-0

8496	05	1:1000	512	0-1-59.8
8496	05	1:1000	513	0-0-96
8496	05	1:1000	511	2-3-88
8496	05	1:1000	510	4-1-49
8496	05	1:1000	526	6-1-12
8498	11	1:1000	713	0-0-50
8498	07	1:1000	529	0-1-65.7
8498	11	1:1000	732	0-3-41
8498	11	1:1000	733	0-3-5.8
8498	12	1:1000	523	0-2-21.9
8498	12	1:1000	519	2-1-51.6
8498	12	1:1000	591	1-2-21
8498	12	1:1000	575	0-1-43
8498	08	1:1000	505	7-0-0
8498	08	1:1000	503	5-0-0
8498	07	1:1000	517	1-0-0
8498	07	1:1000	516	1-0-0
8498	07	1:1000	515	1-0-0
8498	07	1:1000	514	1-0-0
8498	07	1:1000	513	1-0-0
8698	14	1:1000	515	0-0-2
8496	04	1:1000	710	0-0-19
8698	13	1:1000	829	0-0-42
8498	09	1:1000	88	0-0-84
8498	15	1:1000	36	0-1-21.3
8498	11	1:1000	721	0-0-51
8498	12	1:1000	541	0-0-47.3
8498	11	1:1000	722	0-0-51.4
8498	12	1:1000	544	0-0-45
8498	11	1:1000	723	0-0-52.1
8498	12	1:1000	545	0-0-43.2

8498	11	1:1000	724	0-0-56
8498	08	1:1000	504	1-0-0
8498	14	1:1000	518	4-0-37
8498	15	1:1000	37	1-0-53
8498	15	1:1000	38	1-0-46
8698	13	1:1000	816	0-0-15
8698	13	1:1000	815	0-0-13
8698	13	1:1000	814	0-0-16
8698	13	1:1000	921	0-0-21
8498	14	1:1000	92	0-1-0
8498	14	1:1000	93	0-0-50
8496	03	1:1000	563	0-2-30.9
8498	14	1:1000	94	0-0-96
8496	01	1:2000	26	0-3-9
8698	05	1:1000	98	0-0-52
8698	05	1:1000	99	0-0-52
8496	06	1:1000	585	0-3-7
8496	06	1:1000	581	0-0-44.7
8496	06	1:1000	579	0-1-0
8496	06	1:1000	713	0-3-7
8496	06	1:1000	574	0-1-78.1
8698	06	1:1000	4	1-0-55
8496	07	1:1000	611	0-1-7
8496	07	1:1000	612	0-1-17
8496	07	1:1000	613	0-0-60
8496	07	1:1000	617	0-0-62
8496	07	1:1000	616	0-0-93
8496	07	1:1000	615	0-0-41
8496	07	1:1000	610	0-1-29
8698	05	1:1000	516	0-0-38.7
8698	13	1:1000	803	0-0-4.6

8498	15	1:1000	622	0-1-10
8496	06	1:1000	33	0-0-40
8496	06	1:1000	34	0-0-45
8496	06	1:1000	35	0-0-46
8496	02	1:1000	607	0-1-0
8496	02	1:1000	608	0-1-0
8498	13	1:1000	123	0-2-0
8496	04	1:1000	796	0-2-17
8498	11	1:1000	629	0-0-23
8498	00	1:4000	12	19-0-89
8498	00	1:4000	13	9-0-56
8496	06	1:1000	31	0-1-58
8496	06	1:1000	32	0-1-81
8698	09	1:1000	538	0-0-35
8498	13	1:1000	124	0-0-88
8496	02	1:1000	35	1-2-35
8496	01	1:1000	69	3-2-4.9
8496	01	1:1000	70	0-1-29.4
8498	06	1:1000	509	3-0-0
8496	01	1:1000	570	0-1-0
8496	02	1:1000	610	0-0-97.6
8496	02	1:1000	609	0-0-97.6
8498	07	1:1000	520	0-0-83.1
8496	04	1:1000	778	0-1-27
8496	04	1:1000	629	0-0-51.8
8496	04	1:1000	630	0-0-17.5
8698	13	1:1000	774	0-0-69
8496	10	1:1000	510	0-2-76.5
8498	15	1:1000	518	0-3-0
8698	05	1:1000	102	0-0-70
8698	05	1:1000	103	0-0-73

8698	05	1:1000	104	0-0-82
8698	05	1:1000	105	0-0-39
8698	05	1:1000	106	0-0-38
8698	05	1:1000	107	0-0-27
8498	13	1:1000	125	0-0-84
8498	13	1:1000	126	0-0-55
8698	09	1:1000	546	0-0-58
8698	09	1:1000	593	0-0-45
8698	09	1:1000	541	0-0-47
8496	07	1:1000	628	0-0-10
8496	01	1:1000	75	3-3-3.8
8498	06	1:1000	504	1-0-82.7
8498	06	1:1000	505	3-0-0
8498	06	1:1000	506	3-0-0
8498	06	1:1000	507	3-0-0
8498	06	1:1000	508	3-0-0
8698	13	1:1000	565	0-0-20.1
8698	13	1:1000	564	0-0-39.6
8698	05	1:1000	100	0-0-47
8498	14	1:1000	95	0-1-65
8498	14	1:1000	96	0-1-64
8498	14	1:1000	97	0-1-56
8498	14	1:1000	98	0-0-70
8498	14	1:1000	99	0-0-80
8496	06	1:1000	681	19-0-75.1
8496	01	1:1000	72	1-2-0.1
8496	01	1:1000	73	1-0-2.2
8496	01	1:1000	74	1-0-40.5
8498	10	1:1000	21	1-1-6
8498	07	1:1000	525	0-0-50
8498	07	1:1000	526	0-0-50

8498	07	1:1000	524	0-0-90
8498	07	1:1000	523	0-0-51
8496	06	1:1000	576	0-0-51.2
8496	06	1:1000	577	0-0-51.2
8496	06	1:1000	578	0-0-51.2
8498	02	1:2000	16	0-2-55
8498	02	1:2000	17	0-0-99
8496	01	1:1000	77	1-0-0
8496	01	1:1000	78	1-0-0
8496	01	1:1000	79	1-0-0
8498	14	1:1000	100	1-0-0
8496	01	1:1000	76	0-0-21
8498	09	1:1000	89	1-2-0
8498	09	1:1000	90	1-2-0
8498	05	1:1000	1	1-0-0
8498	05	1:1000	2	1-0-0
8498	05	1:1000	3	1-0-0
8498	15	1:1000	39	0-0-50
8498	10	1:1000	22	1-0-0
8498	10	1:1000	23	1-3-70
8498	10	1:1000	24	1-0-0
8498	10	1:1000	25	1-0-0
8498	10	1:1000	26	1-0-0
8498	10	1:1000	27	1-0-0
8498	10	1:1000	28	0-3-0
8496	06	1:1000	530	0-1-59.6
8498	01	1:1000	501	0-1-26.8
8498	01	1:1000	502	0-1-7.6
8498	01	1:1000	503	0-1-47.5
8496	01	1:1000	552	0-0-57
8498	11	1:1000	704	0-0-50

8498	11	1:1000	649	0-0-59.5
8498	11	1:1000	650	0-0-49.2
8498	11	1:1000	651	0-0-48.5
8498	11	1:1000	652	0-0-47.8
8498	11	1:1000	648	0-0-83.5
8498	13	1:1000	127	3-0-0
8498	13	1:1000	128	1-0-32
8498	14	1:1000	101	1-0-0
8698	05	1:1000	109	0-1-93
8496	02	1:1000	36	0-1-86
8496	02	1:1000	37	0-1-86
8496	02	1:1000	38	0-1-85
8496	06	1:1000	582	0-0-44.7
8496	06	1:1000	583	0-0-41.6
8496	06	1:1000	714	0-0-41.6
8496	06	1:1000	584	0-0-41.7
8496	06	1:1000	580	0-0-44.7
8698	05	1:1000	108	0-0-44
8498	13	1:1000	129	2-0-0
8498	12	1:1000	578	0-1-99.5
8496	07	1:1000	527	0-0-49
8496	07	1:1000	665	0-0-50
8496	07	1:1000	528	0-0-49
8496	07	1:1000	532	0-0-98
8496	07	1:1000	531	0-0-42
8496	09	1:1000	1	0-1-5
8496	09	1:1000	2	0-0-92
8496	09	1:1000	3	0-0-92
8496	09	1:1000	4	0-0-92
8496	09	1:1000	5	0-0-92
8496	09	1:1000	6	0-0-92

8496	09	1:1000	7	0-0-92
8496	09	1:1000	8	0-0-93
8496	09	1:1000	9	0-0-93
8496	09	1:1000	10	0-0-93
8496	09	1:1000	11	0-1-10
8496	09	1:1000	12	0-1-10
8496	09	1:1000	13	0-1-10
8496	09	1:1000	14	0-1-9
8496	09	1:1000	15	0-1-9
8496	09	1:1000	16	0-1-9
8496	09	1:1000	17	0-1-63
8496	09	1:1000	18	0-0-75
8496	09	1:1000	19	0-0-79
8496	09	1:1000	20	0-0-51
8496	09	1:1000	21	0-0-51
8496	09	1:1000	22	0-0-51
8496	09	1:1000	23	0-0-51
8496	09	1:1000	24	0-0-51
8496	09	1:1000	26	0-0-51
8496	09	1:1000	27	0-0-51
8496	09	1:1000	28	0-0-51
8496	09	1:1000	29	0-0-51
8496	09	1:1000	30	0-0-51
8496	09	1:1000	31	0-0-51
8496	09	1:1000	32	0-0-51
8496	09	1:1000	33	0-0-51
8496	09	1:1000	35	0-0-51
8496	09	1:1000	36	0-0-51
8496	09	1:1000	37	0-0-51
8496	09	1:1000	38	0-0-51
8496	09	1:1000	39	0-0-51

8496	09	1:1000	40	0-0-51
8496	09	1:1000	43	0-0-51
8496	09	1:1000	44	0-0-51
8496	09	1:1000	45	0-0-51
8496	09	1:1000	46	0-0-68
8496	09	1:1000	47	0-0-68
8496	09	1:1000	48	0-0-73
8496	09	1:1000	49	0-0-72
8496	09	1:1000	50	0-0-85
8496	09	1:1000	51	0-0-89
8496	09	1:1000	52	0-0-51
8496	09	1:1000	53	0-0-51
8496	09	1:1000	54	0-0-51
8496	09	1:1000	55	0-0-51
8496	09	1:1000	56	0-0-51
8496	09	1:1000	57	0-0-51
8496	09	1:1000	58	0-0-51
8496	09	1:1000	59	0-0-51
8496	09	1:1000	60	0-0-51
8496	09	1:1000	61	0-0-51
8496	09	1:1000	62	0-0-51
8496	09	1:1000	63	0-0-51
8496	09	1:1000	64	0-0-51
8496	09	1:1000	65	0-0-51
8496	09	1:1000	66	0-0-51
8496	09	1:1000	67	0-0-51
8496	09	1:1000	68	0-0-51
8496	09	1:1000	69	0-0-51
8496	09	1:1000	70	0-0-51
8496	09	1:1000	71	0-0-51
8496	09	1:1000	72	0-0-51

8496	09	1:1000	73	0-0-51
8496	09	1:1000	74	0-0-91
8496	09	1:1000	75	0-0-93
8496	09	1:1000	76	0-0-99
8496	09	1:1000	77	0-1-4
8496	09	1:1000	78	0-1-51
8496	09	1:1000	79	0-0-95
8496	09	1:1000	80	0-0-51
8496	09	1:1000	81	0-0-51
8496	09	1:1000	82	0-0-51
8496	09	1:1000	83	0-0-51
8496	09	1:1000	84	0-0-51
8496	09	1:1000	85	0-0-85
8496	09	1:1000	86	0-0-51
8496	09	1:1000	87	0-0-51
8496	09	1:1000	88	0-0-51
8496	09	1:1000	89	0-0-51
8496	09	1:1000	90	0-0-60
8698	05	1:1000	30	0-0-49
8698	05	1:1000	34	0-0-75
8496	03	1:1000	13	1-0-0
8498	07	1:1000	527	0-0-50
8498	13	1:1000	132	0-1-99
8498	13	1:1000	133	1-3-47
8498	14	1:1000	102	0-2-5
8498	13	1:1000	130	3-0-16
8498	13	1:1000	131	0-3-99
8496	07	1:1000	614	0-0-17
8498	09	1:1000	91	0-1-0
8498	14	1:1000	103	0-0-52
8498	14	1:1000	549	2-3-84.8

8496	07	1:1000	653	0-1-40
8498	14	1:1000	107	2-0-0
8498	11	1:1000	719	0-0-49.5
8498	11	1:1000	695	0-0-50
8496	03	1:1000	561	0-0-89.3
8496	03	1:1000	560	0-0-89.2
8498	16	1:1000	678	0-3-20.7
8498	00	1:4000	517	5-3-93
8498	14	1:1000	546	0-1-68
8498	11	1:1000	627	0-1-0
8498	11	1:1000	628	0-1-0
8498	11	1:1000	772	0-0-77
8496	02	1:1000	636	0-2-0
8498	09	1:1000	71	1-3-53
8498	06	1:1000	44	0-3-20
8498	00	1:4000	14	37-1-63.4
8498	15	1:1000	660	0-0-50
8498	15	1:1000	694	0-0-50
8498	15	1:1000	664	0-0-50
8496	03	1:1000	707	0-0-27.9
8496	03	1:1000	708	0-0-20.8
8496	03	1:1000	709	0-0-20
8498	16	1:1000	789	0-0-33
8496	03	1:1000	655	0-0-40
8496	03	1:1000	701	0-0-40
8496	03	1:1000	656	0-0-37
8496	07	1:1000	551	0-0-35
8496	06	1:1000	575	0-1-28.9
8498	12	1:1000	562	1-2-38
8498	12	1:1000	559	1-0-37.6
8498	12	1:1000	558	0-0-53

8498	16	1:1000	529	0-0-53.4
8498	16	1:1000	530	0-1-53.3
8496	03	1:1000	553	1-0-0
8496	03	1:1000	555	2-0-0
8496	03	1:1000	556	2-0-0
8496	06	1:1000	711	0-0-71.3
8496	06	1:1000	570	0-0-42.9
8496	06	1:1000	571	0-0-71.9
8496	06	1:1000	572	0-0-61.3
8498	02	1:2000	19	1-3-0
8498	02	1:2000	20	2-0-56
8498	02	1:2000	21	1-0-53
8498	02	1:2000	22	2-0-53
8498	02	1:2000	23	2-0-53
8498	02	1:2000	24	2-0-53
8498	02	1:2000	25	2-0-53
8498	02	1:2000	26	2-0-53
8698	13	1:1000	764	0-0-34
8698	13	1:1000	765	0-0-65
8698	05	1:1000	118	0-0-49
8698	05	1:1000	110	0-0-52
8698	05	1:1000	111	0-0-52
8698	05	1:1000	112	0-0-52
8698	05	1:1000	113	0-0-51
8698	05	1:1000	114	0-0-51
8698	05	1:1000	115	0-0-50
8698	05	1:1000	116	0-0-50
8698	05	1:1000	117	0-0-50
8698	13	1:1000	772	0-0-32
8498	15	1:1000	40	0-1-45
8498	15	1:1000	41	0-0-72

8498	15	1:1000	42	0-0-71
8698	13	1:1000	647	0-0-50
8698	05	1:1000	122	0-0-47
8698	05	1:1000	120	0-0-48
8698	05	1:1000	121	0-0-49
8698	05	1:1000	119	0-0-66
8496	06	1:1000	609	0-2-0
8498	00	1:4000	17	7-2-89.3
8498	00	1:4000	18	9-2-76.9
8498	00	1:4000	19	14-0-24.4
8498	12	1:1000	552	0-1-11
8496	03	1:1000	554	1-0-0
8498	10	1:1000	29	2-0-0
8498	13	1:1000	136	0-0-53
8498	13	1:1000	137	0-0-59
8498	13	1:1000	138	0-0-49
8498	13	1:1000	140	0-0-59
8498	00	1:4000	20	12-1-57.2
8498	00	1:4000	21	5-3-6.5
8498	00	1:4000	22	31-0-18.5
8496	03	1:1000	552	0-0-13.3
8496	03	1:1000	551	0-0-13.7
8496	03	1:1000	550	0-0-13.2
8498	00	1:4000	16	11-0-3.2
8498	00	1:4000	15	9-0-91.9
8496	04	1:1000	815	0-0-46.5
8496	03	1:1000	672	0-0-64.1
8496	05	1:1000	519	0-2-84.6
8498	15	1:1000	625	0-0-52.2
8498	15	1:1000	626	0-0-52.2
8498	15	1:1000	627	0-0-52.2

8498	15	1:1000	628	0-0-52.3
8496	04	1:1000	640	0-0-57.2
8496	06	1:1000	36	0-0-48
8496	06	1:1000	37	0-0-48
8698	14	1:1000	510	0-0-27
8496	03	1:1000	14	1-0-13
8496	03	1:1000	15	1-0-4
8496	03	1:1000	16	0-3-97
8698	13	1:1000	869	0-0-23
8498	13	1:1000	141	0-0-50
8498	13	1:1000	142	0-0-50
8498	13	1:1000	143	0-0-50
8498	00	1:4000	25	0-0-73
8498	00	1:4000	26	0-1-1
8498	00	1:4000	27	0-1-12
8498	00	1:4000	28	0-1-28
8498	00	1:4000	29	0-1-20
8498	00	1:4000	30	0-1-12
8498	00	1:4000	31	0-1-3
8498	00	1:4000	32	0-1-0
8498	00	1:4000	33	0-1-0
8498	00	1:4000	34	0-1-0
8498	00	1:4000	35	0-1-9
8498	00	1:4000	38	0-1-0
8498	00	1:4000	39	0-1-0
8498	00	1:4000	40	0-1-0
8498	00	1:4000	41	0-1-0
8498	00	1:4000	42	0-1-0
8498	00	1:4000	43	0-1-33
8498	09	1:1000	95	0-2-38
8498	09	1:1000	96	0-2-0

8498	09	1:1000	97	0-2-0
8498	12	1:1000	502	4-2-74.4
8496	03	1:1000	648	0-3-40
8698	13	1:1000	880	0-0-11
8698	13	1:1000	879	0-0-11
8698	13	1:1000	878	0-0-11
8698	13	1:1000	877	0-0-12
8698	13	1:1000	876	0-0-12
8698	13	1:1000	875	0-0-12
8698	13	1:1000	874	0-0-12
8496	02	1:1000	544	1-0-0
8496	04	1:1000	668	0-0-28
8496	04	1:1000	667	0-0-27
8496	04	1:1000	666	0-0-27
8496	04	1:1000	665	0-0-26
8496	04	1:1000	664	0-0-26
8496	04	1:1000	663	0-0-26
8496	04	1:1000	662	0-0-27
8698	13	1:1000	918	0-0-22
8498	15	1:1000	44	2-0-0
8498	15	1:1000	45	1-0-0
8498	15	1:1000	46	1-0-0
8498	15	1:1000	47	2-0-0
8498	15	1:1000	48	2-0-0
8498	15	1:1000	49	2-0-0
8498	15	1:1000	50	1-0-0
8498	00	1:4000	24	6-1-88.9
8498	02	1:2000	27	0-2-0
8496	02	1:1000	39	1-3-38
8496	02	1:1000	40	0-0-50
8496	02	1:1000	41	2-0-49

8496	02	1:1000	568	1-0-0
8496	02	1:1000	569	1-0-0
8496	02	1:1000	42	1-1-5
8496	03	1:1000	221	0-1-8
8496	03	1:1000	220	0-1-8
8498	16	1:1000	769	0-0-84.1
8498	13	1:1000	144	1-0-86
8496	07	1:1000	666	1-0-0
8496	07	1:1000	533	0-1-50
8498	00	1:4000	211	0-0-50
8498	00	1:4000	212	0-0-49.8
8498	00	1:4000	213	0-0-46.5
8498	00	1:4000	214	0-0-47.5
8498	00	1:4000	215	0-0-48.4
8498	00	1:4000	228	0-0-50
8498	00	1:4000	227	0-0-50
8498	00	1:4000	226	0-0-50
8498	00	1:4000	222	0-0-50
8498	00	1:4000	223	0-0-50
8498	00	1:4000	224	0-0-50
8498	00	1:4000	225	0-0-50
8498	00	1:4000	220	0-0-50
8498	00	1:4000	221	0-0-89
8498	00	1:4000	219	0-1-13
8498	00	1:4000	205	0-0-51
8498	00	1:4000	206	0-0-50
8498	00	1:4000	207	0-0-50
8498	00	1:4000	208	0-0-50
8498	00	1:4000	209	0-0-50
8698	13	1:1000	799	0-0-31
8698	13	1:1000	797	0-0-50

8498	00	1:4000	210	0-0-54
8498	00	1:4000	202	0-0-50.7
8498	00	1:4000	203	0-0-50.9
8498	00	1:4000	204	0-0-53
8498	00	1:4000	232	0-1-45
8498	00	1:4000	233	0-0-50
8498	00	1:4000	234	0-0-50
8498	00	1:4000	235	0-0-50
8498	00	1:4000	243	0-0-50
8498	00	1:4000	242	0-0-50
8498	00	1:4000	241	0-0-50
8498	00	1:4000	240	0-1-0
8498	00	1:4000	239	0-1-23
8498	00	1:4000	247	0-0-50
8498	00	1:4000	244	0-0-50
8498	00	1:4000	245	0-0-50
8498	00	1:4000	246	0-0-58
8498	00	1:4000	236	0-0-50
8498	14	1:1000	237	0-1-1
8498	14	1:1000	238	0-1-0
8498	14	1:1000	239	0-1-0
8498	02	1:2000	30	0-1-0
8498	02	1:2000	31	0-0-50
8498	02	1:2000	32	0-1-0
8498	02	1:2000	33	0-0-50
8498	02	1:2000	34	0-0-80
8498	02	1:2000	35	0-0-50
8498	02	1:2000	36	0-0-50
8498	02	1:2000	37	0-2-0
8498	16	1:1000	713	1-0-79
8496	09	1:1000	527	0-3-36

8498	11	1:1000	607	0-0-55.4
8498	13	1:1000	158	0-1-30
8496	10	1:1000	539	0-2-16
8496	10	1:1000	540	0-2-16
8498	11	1:1000	761	0-1-50
8698	13	1:1000	892	0-0-91.1
8496	04	1:1000	813	0-0-80
8496	02	1:1000	174	0-1-85
8498	02	1:2000	39	0-1-0
8496	01	1:2000	30	0-3-22.7
8496	01	1:2000	31	0-3-22.8
8496	01	1:2000	32	0-1-49.5
8498	13	1:1000	150	1-0-0
8496	03	1:1000	222	0-1-0
8496	03	1:1000	223	1-0-49
8496	03	1:1000	224	1-0-49
8496	01	1:1000	201	0-2-38.6
8496	01	1:1000	202	0-0-41
8496	01	1:1000	203	0-0-53.8
8498	09	1:1000	98	2-2-0
8698	13	1:1000	850	0-0-87
8498	07	1:1000	528	0-0-14.1
8496	04	1:1000	786	0-0-73
8496	03	1:1000	698	0-1-94
8496	03	1:1000	699	0-1-42
8496	03	1:1000	700	0-1-28
8496	03	1:1000	689	0-1-7
8498	13	1:1000	152	0-0-54
8498	13	1:1000	153	0-0-55
8496	06	1:1000	199	0-0-48
8498	14	1:1000	401	0-0-51

8496	04	1:1000	734	0-0-40
8496	04	1:1000	735	0-0-41
8698	13	1:1000	929	0-1-34
8496	09	1:1000	522	0-0-66
8698	13	1:1000	939	0-0-9
8496	01	1:1000	204	0-0-81
8496	01	1:1000	205	0-1-23
8496	01	1:1000	206	0-1-21
8496	01	1:1000	207	0-1-19
8498	02	1:2000	40	0-3-68.5
8496	07	1:1000	654	0-0-40
8498	13	1:1000	154	0-1-43
8498	13	1:1000	155	0-2-0
8498	13	1:1000	156	0-2-0
8498	13	1:1000	157	0-2-0
8698	05	1:1000	579	0-0-48
8498	14	1:1000	550	1-2-0
8496	01	1:1000	578	0-1-26.9
8496	02	1:1000	659	0-2-0
8496	02	1:1000	660	0-2-0
8498	11	1:1000	751	0-0-72.5
8498	11	1:1000	752	0-0-79.9
8498	11	1:1000	753	0-0-59.2
8498	11	1:1000	754	0-0-59.5
8498	11	1:1000	755	0-0-59.9
8698	13	1:1000	837	0-0-22
8498	11	1:1000	750	2-0-0
8498	02	1:2000	45	1-0-0
8498	12	1:1000	585	5-0-28
8498	02	1:2000	46	2-1-80
8496	06	1:1000	700	1-0-0

8498	16	1:1000	716	0-0-84
8498	16	1:1000	717	0-0-46
8498	16	1:1000	718	0-0-36
8498	16	1:1000	719	0-0-73
8498	16	1:1000	720	0-0-58
8698	13	1:1000	838	0-0-9
8698	13	1:1000	839	0-0-15.4
8498	12	1:1000	586	0-0-98
8498	12	1:1000	587	0-1-33
8498	12	1:1000	588	0-1-64
8498	12	1:1000	589	0-0-62
8698	13	1:1000	841	0-1-44
8498	12	1:1000	590	0-1-46
8496	07	1:1000	655	0-2-0
8498	02	1:2000	53	0-1-0
8498	02	1:2000	47	0-1-0
8498	02	1:2000	48	0-1-0
8498	08	1:1000	510	0-0-50
8498	08	1:1000	511	0-0-50
8498	08	1:1000	512	0-1-0
8498	08	1:1000	513	0-0-50
8498	08	1:1000	514	0-0-50
8498	08	1:1000	515	0-0-50
8498	08	1:1000	516	0-0-50
8498	08	1:1000	517	0-0-50
8698	13	1:1000	843	0-0-21
8698	13	1:1000	844	0-0-20
8698	13	1:1000	845	0-0-20
8698	13	1:1000	846	0-0-21
8698	13	1:1000	847	0-0-20
8498	14	1:1000	552	0-2-44

8498	14	1:1000	553	0-2-25
8498	14	1:1000	551	0-1-0
8498	10	1:1000	586	0-1-0
8498	09	1:1000	99	1-0-0
8498	13	1:1000	160	1-0-0
8498	13	1:1000	159	1-1-0
8498	16	1:1000	819	0-0-24
8498	16	1:1000	820	0-0-24
8498	16	1:1000	821	0-0-24
8498	14	1:1000	564	0-0-42
8496	02	1:1000	681	1-0-0
8496	02	1:1000	682	1-0-0
8496	02	1:1000	683	1-0-0
8496	02	1:1000	684	2-0-30.9
8496	02	1:1000	685	1-0-0
8496	02	1:1000	686	1-0-0
8496	02	1:1000	687	1-0-0
8498	16	1:1000	825	0-0-1.8
8496	01	1:2000	36	0-0-59.1
8496	01	1:2000	37	0-0-59.2
8496	01	1:2000	34	0-0-92.6
8496	01	1:2000	35	0-1-0.8
8496	04	1:1000	840	0-0-41
8496	01	1:1000	208	0-1-26
8496	01	1:1000	209	1-2-8
8496	01	1:1000	210	1-2-30
8496	01	1:1000	211	1-2-30
8496	01	1:1000	212	1-2-30
8496	01	1:1000	213	1-2-30
8496	01	1:1000	214	0-1-69
8496	01	1:1000	215	1-2-30

8498	14	1:1000	565	1-0-5
8498	16	1:1000	826	0-0-47.6
8496	08	1:1000	506	0-0-48
8496	07	1:1000	702	0-0-34
8496	08	1:1000	505	0-0-47
8496	07	1:1000	701	0-0-34
8496	02	1:1000	688	0-2-0
8496	01	1:1000	602	2-0-0
8498	14	1:1000	569	2-0-0
8498	10	1:1000	587	1-1-6
8498	10	1:1000	588	1-1-6
8498	14	1:1000	570	0-0-50
8496	01	1:2000	39	0-0-36.9
8496	01	1:2000	40	0-0-46.2
8496	01	1:2000	41	0-0-26.2
8496	05	1:1000	534	0-1-7.9
8496	05	1:1000	535	0-1-8
8496	05	1:1000	536	0-0-45.5
8496	01	1:2000	38	0-0-51.5
8498	00	1:4000	520	8-0-44.8
8498	14	1:1000	568	0-1-1
8496	02	1:1000	689	0-1-3.8
8498	02	1:2000	9	2-0-80
8498	02	1:2000	7	1-2-62.8
8498	02	1:2000	6	2-2-3
8498	02	1:2000	5	2-2-5
8498	02	1:2000	4	2-1-87
8498	02	1:2000	3	2-2-76
8496	04	1:1000	841	0-0-45
8496	04	1:1000	842	0-0-42
8496	04	1:1000	843	0-0-42

8496	04	1:1000	844	0-0-49.3
8498	14	1:1000	572	0-1-13
8698	13	1:1000	946	0-0-33.1
8698	13	1:1000	947	0-0-41
8698	13	1:1000	948	0-0-36
8496	02	1:1000	690	1-1-26
8496	02	1:1000	691	0-3-67
8498	13	1:1000	161	0-2-0
8496	10	1:1000	541	2-0-0
8496	10	1:1000	542	2-2-2
8498	15	1:1000	746	0-1-23
8496	06	1:1000	792	0-0-49.5
8698	14	1:1000	529	0-0-58
8498	11	1:1000	773	0-2-18.8
8496	07	1:1000	703	0-2-0
8496	01	1:1000	604	1-2-0.1
8498	16	1:1000	827	0-0-50
8496	01	1:1000	605	0-3-55
8496	01	1:1000	606	0-3-55
8496	01	1:1000	607	0-3-55
8496	07	1:1000	704	0-1-87.6
8496	07	1:1000	705	0-0-93.8
8496	07	1:1000	706	0-0-93.8
8496	07	1:1000	707	0-0-94
8496	07	1:1000	708	0-0-93.9
8496	07	1:1000	709	0-0-94
8498	12	1:1000	600	0-0-62
8496	01	1:1000	603	0-3-55
8498	13	1:1000	162	0-0-50
8498	13	1:1000	163	0-0-78
8498	13	1:1000	164	0-0-78

8498	16	1:1000	828	0-0-46
8496	02	1:1000	693	1-2-20
8498	14	1:1000	573	0-1-30
8498	10	1:1000	589	0-2-76
8498	10	1:1000	590	1-0-0
8498	10	1:1000	591	1-0-0
8698	13	1:1000	949	0-0-49.7
8496	06	1:1000	730	0-1-67
8496	06	1:1000	731	0-1-60.7
8496	06	1:1000	732	0-1-89.5
8498	15	1:1000	747	0-0-45
8698	05	1:1000	605	0-0-25
8496	04	1:1000	845	0-0-37.7
8496	03	1:2000	3	0-1-20
8496	03	1:2000	4	0-1-20
8496	03	1:2000	5	0-1-20
8496	03	1:2000	6	0-1-20
8496	03	1:2000	7	0-1-20
8496	03	1:2000	8	1-3-31.6
8496	03	1:2000	9	1-3-31.6
8496	01	1:2000	43	1-3-26
8496	01	1:2000	44	1-3-25
8496	03	1:2000	10	1-3-25
8498	16	1:1000	829	0-2-5.2
8496	04	1:1000	846	0-0-12
8498	16	1:1000	831	0-0-23
8498	16	1:1000	832	0-0-36
8496	07	1:1000	710	0-0-22.7
8498	14	1:1000	574	0-1-18.9
8498	14	1:1000	575	0-1-19
8498	14	1:1000	576	0-1-19

8498	14	1:1000	577	0-3-59.2
8498	14	1:1000	581	0-0-83.6
8498	14	1:1000	582	0-0-83.7
8496	02	1:1000	697	0-0-83.7
8498	14	1:1000	579	0-0-50.3
8498	14	1:1000	580	0-0-50.3
8496	10	1:1000	543	0-3-52.1
8496	03	1:1000	715	3-1-48
8496	03	1:1000	716	2-0-6.2
8496	03	1:1000	718	0-1-0
8496	02	1:1000	692	2-0-59
8496	01	1:2000	45	0-0-46
8496	01	1:2000	2	
8496	01	1:2000	8	
8496	01	1:2000	16	
8496	01	1:2000	33	
8496	01	1:2000	82	
8496	01	1:2000	83	
8496	01	1:2000	84	
8496	01	1:1000	4	
8496	01	1:1000	108	
8496	01	1:1000	551	
8496	01	1:1000	574	
8496	02	1:1000	543	
8496	02	1:1000	549	
8496	02	1:1000	550	
8496	03	1:1000	99	
8496	03	1:1000	254	
8496	03	1:1000	537	
8496	03	1:1000	538	
8496	03	1:1000	595	

8496	03	1:1000	657	
8496	03	1:1000	703	
8496	03	1:1000	730	
8496	03	1:1000	741	
8496	03	1:1000	816	
8496	03	1:1000	6445	
8496	04	1:1000	12	
8496	04	1:1000	515	
8496	04	1:1000	539	
8496	04	1:1000	584	
8496	04	1:1000	601	
8496	04	1:1000	609	
8496	04	1:1000	611	
8496	04	1:1000	626	
8496	04	1:1000	638	
8496	04	1:1000	678	
8496	04	1:1000	718	
8496	04	1:1000	851	
8496	05	1:1000	502	
8496	05	1:1000	528	
8496	05	1:1000	537	
8496	06	1:1000	117	
8496	06	1:1000	198	
8496	06	1:1000	573	
8496	06	1:1000	616	
8496	06	1:1000	641	
8496	06	1:1000	642	
8496	06	1:1000	667	
8496	06	1:1000	6701	
8496	07	1:1000	28	
8496	07	1:1000	529	

8496	07	1:1000	553	
8496	07	1:1000	606	
8496	07	1:1000	626	
8496	07	1:1000	667	
8496	07	1:1000	977	
8496	11	1:1000	503	
8498	00	1:4000	1	
8498	00	1:4000	36	
8498	00	1:4000	37	
8498	00	1:4000	44	
8498	00	1:4000	45	
8498	00	1:4000	46	
8498	00	1:4000	47	
8498	00	1:4000	48	
8498	00	1:4000	134	
8498	00	1:4000	216	
8498	00	1:4000	217	
8498	00	1:4000	218	
8498	00	1:4000	229	
8498	00	1:4000	230	
8498	00	1:4000	231	
8498	00	1:4000	237	
8498	00	1:4000	238	
8498	00	1:4000	248	
8498	00	1:4000	249	
8498	00	1:4000	501	
8498	02	1:2000	8	
8498	02	1:2000	10	
8498	02	1:2000	11	
8498	02	1:2000	12	
8498	02	1:2000	14	

8498	02	1:2000	18	
8498	02	1:2000	38	
8498	02	1:2000	41	
8498	02	1:2000	42	
8498	02	1:2000	43	
8498	02	1:2000	44	
8498	02	1:2000	51	
8498	02	1:2000	52	
8498	01	1:1000	507	
8498	07	1:1000	7	
8498	08	1:1000	502	
8498	08	1:1000	520	
8498	08	1:1000	523	
8498	10	1:1000	520	
8498	10	1:1000	521	
8498	11	1:1000	514	
8498	11	1:1000	631	
8498	11	1:1000	635	
8498	11	1:1000	734	
8498	11	1:1000	735	
8498	11	1:1000	741	
8498	11	1:1000	774	
8498	12	1:1000	550	
8498	12	1:1000	582	
8498	12	1:1000	594	
8498	13	1:1000	19	
8498	13	1:1000	59	
8498	13	1:1000	100	
8498	13	1:1000	116	
8498	13	1:1000	145	
8498	13	1:1000	146	

8498	13	1:1000	147	
8498	13	1:1000	151	
8498	13	1:1000	578	
8498	14	1:1000	267	
8498	14	1:1000	503	
8498	15	1:1000	17	
8498	15	1:1000	43	
8498	15	1:1000	523	
8498	15	1:1000	557	
8498	15	1:1000	559	
8498	15	1:1000	560	
8498	15	1:1000	718	
8498	15	1:1000	727	
8498	16	1:1000	99	
8498	16	1:1000	545	
8498	16	1:1000	548	
8498	16	1:1000	553	
8498	16	1:1000	568	
8498	16	1:1000	572	
8498	16	1:1000	666	
8498	16	1:1000	682	
8498	16	1:1000	703	
8498	16	1:1000	711	
8498	16	1:1000	715	
8498	16	1:1000	757	
8498	16	1:1000	759	
8498	16	1:1000	764	
8498	16	1:1000	765	
8498	16	1:1000	770	
8498	16	1:1000	798	
8498	16	1:1000	830	

8498	16	1:1000	841	
8696	01	1:1000	513	
8696	01	1:1000	523	
8698	05	1:1000	2	
8698	05	1:1000	3	
8698	05	1:1000	72	
8698	05	1:1000	101	
8698	05	1:1000	180	
8698	05	1:1000	509	
8698	05	1:1000	510	
8698	05	1:1000	595	
8698	05	1:1000	604	
8698	06	1:1000	1	
8698	09	1:1000	514	
8698	09	1:1000	621	
8698	09	1:1000	2000	
8698	10	1:1000	1	
8698	13	1:1000	130	
8698	13	1:1000	137	
8698	13	1:1000	388	
8698	13	1:1000	542	
8698	13	1:1000	573	
8698	13	1:1000	575	
8698	13	1:1000	576	
8698	13	1:1000	577	
8698	13	1:1000	578	
8698	13	1:1000	579	
8698	13	1:1000	580	
8698	13	1:1000	587	
8698	13	1:1000	611	
8698	13	1:1000	705	

8698	13	1:1000	766	
8698	13	1:1000	768	
8698	13	1:1000	786	
8698	13	1:1000	887	
8698	13	1:1000	904	
8698	13	1:1000	905	
8698	13	1:1000	906	
8698	13	1:1000	919	
8698	13	1:1000	955	
8698	13	1:1000	959	
8698	13	1:1000	960	
8698	14	1:1000	519	

พ.ศ.2566 รอบบัญชี พ.ศ. 2566 - 2569

ราคาประเมิน (บาท ต่อ ตร.ว.)
12,000
4,000
20,000
6,000
12,000
15,000
5,000
15,000
6,000
12,000
15,000
12,000
4,500
4,500
3,900
6,000
4,000
15,000
20,000
20,000
4,500
20,000
20,000
20,000
6,000
12,000
4,400
13,000
20,000
5,250
12,000

13,000
12,000
3,900
4,500
6,000
15,000
3,000
20,000
15,000
4,000
15,000
12,000
10,500
9,750
3,000
12,000
15,000
12,000
12,000
12,000
12,000
6,000
12,000
9,000
12,000
12,000
4,500
20,000
15,000
12,000
6,000
3,000

10,500
6,000
13,000
3,900
20,000
15,000
6,000
2,000
5,250
20,000
20,000
20,000
12,000
4,500
6,000
5,000
6,000
4,000
4,400
15,000
6,000
3,000
12,000
12,000
20,000
20,000
4,000
12,000
4,000
6,000
12,000

6,000
3,950
12,000
5,250
10,500
20,000
5,250
10,500
15,000
20,000
15,000
5,000
12,000
4,000
3,000
13,000
12,000
15,000
10,500
3,900
5,000
11,500
6,000
20,000
15,000
6,000
6,000
20,000
6,000
3,000
15,000

5,250
3,950
4,000
4,500
20,000
15,000
20,000
12,000
12,000
6,000
10,500
10,500
6,000
15,000
4,400
12,000
12,000
20,000
4,500
20,000
9,000
20,000
3,900
5,250
5,250
6,000
12,000
12,000
3,000
20,000
6,000

4,000
5,000
20,000
6,000
20,000
6,000
6,000
7,500
9,000
6,000
12,000
12,000
5,000
15,000
6,000
20,000
10,500
20,000
3,900
5,000
12,000
4,000
4,500
9,000
6,000
12,000
5,000
5,000
4,500
12,000
12,000

12,000
20,000
20,000
10,500
13,000
20,000
4,500
10,500
3,950
3,000
6,000
20,000
6,000
4,500
12,000
4,000
5,250
12,000
12,000
12,000
20,000
4,000
12,000
4,000
4,000
3,000
4,500
6,000
4,000
12,000
6,000

5,250
12,000
6,000
20,000
15,000
12,000
12,000
15,000
12,000
5,200
12,000
4,500
6,000
5,000
6,000
15,000
15,000
4,000
20,000
5,250
6,000
20,000
15,000
6,000
12,000
6,000
4,000
3,950
12,000
6,000
12,000

20,000
4,500
5,000
3,000
4,500
4,500
6,000
20,000
6,000
9,000
3,900
6,000
5,250
10,500
5,000
13,000
4,000
12,000
4,500
20,000
4,000
4,000
7,800
20,000
20,000
12,000
12,000
13,000
13,000
20,000
13,000

20,000
13,000
4,500
20,000
4,500
10,500
20,000
6,000
15,000
20,000
4,500
10,500
5,000
4,000
6,000
4,500
15,000
6,150
6,000
12,000
20,000
6,000
15,000
12,000
6,000
3,900
6,000
15,000
12,000
5,250
20,000

3,000
5,250
4,500
4,400
5,000
6,000
6,450
6,000
6,000
6,000
6,000
20,000
15,000
15,000
20,000
15,000
5,000
12,000
6,450
12,000
12,000
3,900
20,000
20,000
15,000
12,000
12,000
20,000
15,000
13,000
20,000

20,000
20,000
12,000
20,000
20,000
1,500
10,500
12,000
1,500
1,500
7,500
12,000
12,000
12,000
5,000
3,900
1,500
12,000
12,000
12,000
12,000
6,000
6,000
15,000
20,000
4,000
4,000
15,000
12,000
3,000
9,000

9,000
9,000
20,000
20,000
3,950
4,950
4,500
4,500
15,000
4,000
4,500
4,500
5,000
12,000
12,000
12,000
12,000
3,000
10,500
12,000
6,000
4,500
5,250
4,000
4,500
20,000
12,000
5,000
5,000
6,000
6,000

6,000
10,500
10,500
12,000
6,000
3,000
15,000
12,000
15,000
15,000
15,000
15,000
15,000
15,000
15,000
20,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
20,000
20,000
20,000
6,000
6,000
6,000
3,900
4,500
20,000
6,000
12,000

4,500
4,000
12,000
20,000
20,000
5,000
5,000
5,000
20,000
4,000
20,000
4,400
4,500
20,000
7,000
6,000
5,000
4,500
6,000
20,000
12,000
4,000
4,000
13,000
6,000
6,000
4,500
3,000
3,000
3,000
4,500

5,000
5,000
1,500
1,500
10,500
6,000
6,000
6,000
6,000
5,000
2,800
2,350
5,250
6,000
3,000
4,000
4,000
4,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
3,000
3,000
3,000
20,000
20,000
20,000
20,000
20,000

20,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
20,000
10,500
10,500
4,000
4,500
3,000
3,900
4,000
5,000
5,000
5,000
2,000
6,000
4,500
13,000
12,000
3,000
15,000
1,500
5,000
9,000
9,000
9,000
6,000

5,000
5,000
5,000
4,500
4,500
4,500
2,000
6,000
4,500
4,500
6,000
650
20,000
3,000
5,000
4,400
4,400
4,500
4,500
4,400
1,150
1,300
12,000
12,000
12,000
4,500
15,000
12,000
4,000
6,000
4,000

4,000
12,000
1,500
1,500
6,000
1,500
20,000
12,000
20,000
20,000
6,000
5,000
12,000
12,000
3,000
4,500
3,900
4,000
20,000
12,000
4,500
2,000
4,500
4,500
6,000
5,000
500
9,000
9,000
5,000
1,500

5,000
6,000
5,250
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
3,900
15,000
5,000
5,000
1,500
2,000
2,000
4,500
4,500
12,000
5,000
980
1,150
980
7,500
15,000
1,300
4,500
1,500
1,500
1,500
15,000

3,000
3,000
12,000
12,000
3,900
12,000
6,850
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
6,000
6,000
6,000
6,000
6,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
4,500
3,000
4,400
4,400
4,400
4,400
4,400
4,400

4,500
15,000
15,000
15,000
15,000
20,000
20,000
20,000
20,000
20,000
20,000
20,000
6,000
5,000
3,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
4,500
5,000
4,950
6,450
780
3,000
4,400
4,400
20,000
4,000
4,000
4,000

4,000
4,000
12,000
4,000
4,000
4,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
12,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
3,900
5,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
9,000
10,500

5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
15,000
15,000
15,000
6,000
6,000
6,000
6,000
20,000
20,000
6,000
6,000
6,000
12,000
12,000
6,000
6,000
400
2,950
3,750
6,000
6,000
6,000

6,000
6,000
6,000
6,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
940
780
940
20,000
4,500
2,000
6,000
6,000
6,000
5,200
12,000
5,000
1,300
980
4,000
4,000
4,500
15,000
15,000
15,000
6,000

15,000
15,000
4,400
590
4,500
4,500
4,500
1,250
400
12,000
2,000
2,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
6,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
6,000
4,500
4,500

4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
6,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
6,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
6,000
4,500

4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
6,000
5,000
5,000
6,000
6,000
6,000
3,000
12,000
630
400
3,000
4,000
4,000
4,000
4,000
12,000
12,000
12,000
4,950
7,500
4,950

4,950
4,950
12,000
7,800
5,000
4,500
3,750
3,950
3,000
3,900
20,000
520
5,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
3,000
400
15,000
15,000
1,500
1,500
4,400
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500

6,000
6,000
4,000
2,600
4,000
3,000
2,600
4,000
4,000
4,500
4,500
4,500
4,000
4,000
4,950
4,000
4,000
4,000
4,000
5,000
4,000
4,400
520
12,000
12,000
6,000
6,000
20,000
4,000
4,500
5,000

4,000
2,500
3,500
3,000
400
4,000
4,000
2,600
880
2,200
15,000
15,000
6,000
15,000
20,000
4,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
6,000

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
12,000
4,500
4,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
4,500
4,500
4,000
4,000
4,500
4,500

4,500
4,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
5,000
20,000
6,000
20,000
4,000
4,000
3,900
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
1,500
1,500
1,500
6,000
980
1,500
6,000
6,000
1,500
12,000

4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
12,000
12,000
12,000
1,500
15,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,250
15,000
15,000
4,500
4,000
6,000
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500

6,000
6,000
2,000
2,000
2,000
2,000
2,000
2,000
6,000
6,000
6,000
6,000
5,000
5,000
4,000
4,000
4,000
3,900
3,900
3,900
20,000
20,000
6,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
6,000
4,000
4,000
4,000

4,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
1,000
6,000
20,000
3,900
4,400
4,400
9,000
4,000
6,000
1,500
1,500
5,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,000
1,500
1,500
1,500
1,500

12,000
12,000
4,500
4,500
4,500
4,500
2,250
1,300
6,000
6,000
20,000
20,000
12,000
4,000
4,500
4,500
4,500
12,000
12,000
1,500
4,000
5,000
9,000
9,000
9,000
3,000
1,000
1,100
6,000
6,000
6,000

6,000
3,900
4,000
5,000
4,400
5,000
5,000
4,000
4,000
2,000
4,000
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
6,000
6,000
4,000
5,250
4,500
6,000
4,500
5,000
5,000
3,000
1,500
5,250
5,250

5,250
5,250
5,250
5,250
5,250
4,000
1,300
1,750
20,000
20,000
20,000
4,500
12,000
12,000
1,250
940
1,100
1,250
5,000
5,000
5,000
4,000
980
1,500
750
4,000
4,000
4,000
3,900
3,500
3,500

4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
2,000
2,000
2,000
2,000
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
2,450
5,000
5,000
5,000
5,000
1,500
1,500

1,300
1,300
1,500
1,300
1,300
1,500
1,300
1,300
1,300
1,300
1,300
1,300
1,300
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
2,500
20,000
6,000
6,000
980
6,000
6,000
12,000
12,000
880
5,000
5,000

4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
6,000
6,000
880
4,000
980
1,600
6,000
6,000
6,000
6,000
6,000
6,000
6,000
4,000
3,000
1,500
5,000
4,500
4,000
4,000
1,750
1,750
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,300
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,500
4,500
4,500
4,000
4,000
4,000
4,500
4,500
4,000
4,000

4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
4,000
4,000
4,000
12,000
12,000
3,000
1,500
3,750
3,950
6,000
4,000
4,000
2,000
3,500
5,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500

4,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
5,000
5,000
1,500
1,500
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
6,000
5,000
5,000
5,000
5,000

5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
5,000
4,500
4,500
5,000
5,000
4,500
4,500
4,500
4,500
5,000
3,000
6,000
1,500
4,400
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,300
1,300

2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
2,000
1,750
1,500
1,500
1,300
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500

1,000
1,000
1,000
12,000
6,000
20,000
12,000
6,000
4,400
880
880
880
880
880
880
1,000
1,000
1,000
1,000
880
1,500
750
750
750
750
750
750
750
1,500
1,000
1,000
1,000
1,000

1,150
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
4,000
5,000
1,500
4,000
15,000
15,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
6,000
1,000
1,000
1,000
1,000
2,500

2,500
1,000
1,000
1,500
1,500
1,500
1,500
750
5,250
520
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
880
1,000
1,000
1,000
12,000
12,000
12,000
12,000
6,450
1,500
1,500

4,000
4,000
4,000
12,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
400
400
400
400
400
400
400
400
1,000
4,500
4,000
1,650
1,500
1,500
1,500
2,000
500
1,000
1,000
1,000
1,000

1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
2,500
2,500
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
5,250
5,250
1,500
6,000
1,500

6,000
4,500
1,500
1,500
3,000
4,000
4,000
4,000
3,000
4,000
5,250
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500

6,000
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
1,300
1,150
1,500
4,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
15,000
1,500
2,500
1,500
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
5,000
5,000
1,500
1,500
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
750
4,500
4,000
4,000
9,000
1,500
400
1,000
5,000
5,000
4,500
1,300
1,500
1,500
1,750
1,750
1,750
1,750
980
1,500

2,000
3,900
1,500
4,000
4,000
4,000
6,000
15,000
15,000
4,000
4,000
980
1,500
12,000
10,500
12,000
12,000
6,000
6,000
4,000
1,500
1,500
1,000
1,000
1,000
1,000
540
1,000
1,000
400
520

4,500
4,500
4,500
4,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
500
1,500
5,250
6,000
6,000
6,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
5,200
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,800
880
880
750
750
1,500
1,350
2,500
1,500
4,000
1,600
1,800
1,500
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
880
4,000
4,000

4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
2,600
4,000
4,000
4,000
4,000
1,000
1,000
750
540
540
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,600
1,800
1,300

1,150
1,500
1,150
750
1,150
1,300
1,300
980
1,150
1,350
980
1,300
1,300
1,500
1,750
1,350
750
1,600
1,500
980
1,500
1,500
1,300
1,300
1,300
1,300
1,300
1,300
1,500
1,150
1,500
1,000

4,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,000
2,500
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,000
1,000
1,000
880
1,000

1,000
1,150
2,700
1,150
3,500
1,300
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
750
750
880
1,250
1,150
1,250
750
750
1,500
5,000
4,000
4,000
4,000
4,000
880

1,000
1,500
1,500
1,500
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
750
880
1,500
1,500
1,500
1,000
1,300
1,000
1,800
1,500
1,500
1,150
2,600
2,950
2,950
2,950
1,500
6,000
6,000
1,500
2,600
3,450

980
1,500
4,000
4,000
1,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,000
4,000
6,000
1,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
4,000
4,000

1,500
1,500
750
1,500
1,500
12,000
12,000
12,000
6,000
1,500
1,500
3,000
1,500
1,000
1,500
1,500
4,000
4,000
4,000
4,000
3,500
3,750
20,000
6,000
6,000
12,000
12,000
12,000
20,000
1,500
4,000

6,000
4,000
4,000
4,000
1,000
1,000
1,800
9,000
1,500
2,250
2,250
4,000
4,000
4,000
1,800
1,300
4,400
1,500
1,500
2,500
1,000
1,000
1,750
4,500
4,500
4,500
15,000
12,000
1,300
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,000
4,000
4,000
6,000
3,150
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
15,000
15,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,900
1,150
1,150
1,150
1,500
2,000
2,000

1,500
1,500
4,000
4,000
4,000
1,500
1,500
1,150
1,150
1,150
980
2,500
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,500
1,500
1,300
1,150
1,150
1,150
1,150
1,300
500
5,500
400
400
1,000
1,500

1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,500
1,500
4,400
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,150
1,500
6,000
1,000
1,500
1,150

20,000
1,500
1,500
1,500
4,500
4,500
3,000
880
1,500
1,500
1,500
1,500
880
880
750
980
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
6,000
4,000
5,000
5,000
5,000
4,000
3,500
1,300
1,500
6,000

6,000
4,500
4,500
3,400
3,150
4,000
4,000
4,000
4,000
2,000
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
1,150
15,000
15,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
20,000
1,500
1,500

1,500
4,500
1,500
1,500
1,500
1,500
400
750
880
980
750
4,500
1,150
1,500
1,500
1,500
1,500
1,150
1,100
980
4,500
3,000
3,000
980
1,600
6,000
6,000
820
1,500
1,500
1,500

1,500
4,500
4,000
4,000
20,000
4,400
4,400
4,400
4,500
1,500
1,500
1,500
2,000
2,000
1,500
2,000
2,000
2,000
2,000
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,800
1,800
1,500
1,000
1,000

1,000
750
5,000
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,400
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
4,500
12,000
980
980
980
4,500
4,500
4,500
5,250
980
1,750
880
1,000
880

1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
4,500
1,000

2,000
1,500
12,000
20,000
1,300
13,000
12,000
5,000
1,500
940
940
1,000
1,350
4,400
4,400
4,400
1,500
1,500
1,500
750
3,000
1,500
6,000
5,000
5,000
5,000
5,000
1,000
1,000
4,000
1,500

12,000
12,000
20,000
1,000
15,000
1,800
1,800
1,800
1,800
1,150
20,000
1,300
1,300
1,300
1,300
1,500
1,300
750
5,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
20,000
1,300
1,150
3,250
1,250
3,500

6,000
4,000
4,000
4,000
4,000
5,000
5,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,500
4,000
4,000
1,500
1,500
1,500
2,000
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
6,000
6,000
6,000
6,000
1,300

1,300
1,500
1,500
880
400
1,750
4,000
4,000
4,000
1,500
5,000
1,500
1,500
1,500
5,000
1,500
1,500
3,900
400
400
1,000
1,000
3,900
750
1,300
1,500
1,500
1,500
1,500
750
1,300

1,500
6,000
20,000
12,000
20,000
12,000
1,000
1,500
1,300
1,150
1,150
1,500
400
400
400
400
400
400
1,250
1,000
750
1,500
3,750
1,150
1,150
1,500
1,500
1,500
980
4,500
4,500
4,500

4,500
1,500
4,000
4,500
4,500
3,750
3,750
1,500
20,000
20,000
1,500
4,000
20,000
2,000
3,500
1,300
4,000
1,300
1,500
1,500
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
4,000
1,500
1,000
1,000
1,000

4,000
1,500
1,500
980
1,300
1,300
4,500
4,000
4,000
4,000
6,000
1,500
6,000
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
1,250
5,000
5,000
880
5,000
5,000
5,250
3,000
4,000
4,000
2,600
1,500
1,500
1,500

1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
20,000
3,900
3,000
3,000
880
4,000
1,000
500
4,000
1,250
880
1,000
1,000
1,300
500
1,000
2,500
1,500
2,700
3,750
3,000
3,000
5,000
5,000
4,400

9,000
4,500
6,000
3,900
4,500
5,000
20,000
4,500
3,000
9,000
3,000
7,500
4,500
9,000
4,500
9,000
20,000
20,000
4,000
4,000
1,250
4,000
4,000
4,000
4,000
2,600
4,000
4,000
5,650
4,000
10,500
4,000

1,500
1,500
1,750
1,750
1,750
1,750
1,750
1,750
1,750
2,250
750
1,750
1,500
2,000
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,500
1,750
1,500
2,000
1,500
2,000
6,000
1,500
1,000
1,500
1,000
980
1,000
1,000

1,000
1,000
1,500
1,500
750
3,750
4,500
1,500
1,500
4,500
4,500
1,300
1,500
5,000
3,900
3,900
5,000
4,000
4,000
4,400
4,000
3,900
4,000
4,000
1,500
1,500
3,900
3,900
4,000
4,000
2,000

4,000
3,000
20,000
1,500
1,500
1,300
1,500
1,500
1,500
1,500
6,000
1,500
2,800
1,250
2,000
12,000
3,000
4,000
4,500
20,000
6,000
15,000
13,000
4,000
4,000
6,000
4,000
4,000
6,000
5,000
6,000

15,000
20,000
15,000
4,000
6,000
6,000
6,000
6,000
4,500
4,500
5,000
6,000