

$5005 : 11 = 455$

$6024 : 12 = 502$

$5508 : 12 = 459$

$9636 : 12 = 803$

$1441 : 11 = 131$

$9504 : 12 = 792$

1	1	/	5	0	0	5	\	4	5	5
			4	4	:	:				
			6	0						
			5	5						
			5	5						
			5	5						
			0							

1	2	/	6	0	2	4	\	5	0	2
			6	0	:	:				
			0	2	4					
				2	4					
				0						

1	2	/	5	5	0	8	\	4	5	9
			4	8	:	:				
			7	0						
			6	0						
			1	0	8					
			1	0	8					
			0							

1	2	/	9	6	3	6	\	8	0	3
			9	6	:	:				
			0	3	6					
				3	6					
				0						

1	1	/	1	4	4	1	\	1	3	1
			1	1	:	:				
			3	4						
			3	3						
			1	1						
			1	1						
			0							

1	2	/	9	5	0	4	\	7	9	2
			8	4	:	:				
			1	1	0					
			1	0	8					
				2	4					
				2	4					
				0						

