

Long Division with a Grid (E)

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

3)	41	
		-	
		-	

3)	62	
		-	

2)	98	
		-	
		-	

4)	63	
		-	
		-	

4)	48	
		-	
		-	

7)	96	
		-	
		-	

6)	97	
		-	
		-	

5)	98	
		-	
		-	

8)	91	
		-	
		-	

2)	43	
		-	
		-	

2)	97	
		-	
		-	

7)	76	
		-	

9)	94	
		-	

6)	61	
		-	

2)	63	
		-	
		-	

3)	38	
		-	
		-	

6)	85	
		-	
		-	

5)	57	
		-	
		-	

4)	65	
		-	
		-	

5)	76	
		-	
		-	

Long Division with a Grid (E) Answers

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

		1	3	R2
3)	4	1	
	-	3		
		1	1	
		-	9	
			2	

		2	0	R2
3)	6	2	
	-	6		
		0	2	

		4	9	
2)	9	8	
	-	8		
		1	8	
	-	1	8	
			0	

		1	5	R3
4)	6	3	
	-	4		
		2	3	
	-	2	0	
			3	

		1	2	
4)	4	8	
	-	4		
		0	8	
	-	8		
			0	

		1	3	R5
7)	9	6	
	-	7		
		2	6	
	-	2	1	
			5	

		1	6	R1
6)	9	7	
	-	6		
		3	7	
	-	3	6	
			1	

		1	9	R3
5)	9	8	
	-	5		
		4	8	
	-	4	5	
			3	

		1	1	R3
8)	9	1	
	-	8		
		1	1	
	-	8		
			3	

		2	1	R1
2)	4	3	
	-	4		
		0	3	
	-	2		
			1	

		4	8	R1
2)	9	7	
	-	8		
		1	7	
	-	1	6	
			1	

		1	0	R6
7)	7	6	
	-	7		
		0	6	

		1	0	R4
9)	9	4	
	-	9		
		0	4	

		1	0	R1
6)	6	1	
	-	6		
		0	1	

		3	1	R1
2)	6	3	
	-	6		
		0	3	
	-	2		
			1	

		1	2	R2
3)	3	8	
	-	3		
		0	8	
	-	6		
			2	

		1	4	R1
6)	8	5	
	-	6		
		2	5	
	-	2	4	
			1	

		1	1	R2
5)	5	7	
	-	5		
		0	7	
	-	5		
			2	

		1	6	R1
4)	6	5	
	-	4		
		2	5	
	-	2	4	
			1	

		1	5	R1
5)	7	6	
	-	5		
		2	6	
	-	2	5	
			1	