

Long Division with a Grid (I)

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

3)	69	
		-	
		-	

6)	72	
		-	
		-	

4)	56	
		-	
		-	

4)	60	
		-	
		-	

2)	64	
		-	
		-	

2)	50	
		-	
		-	

2)	38	
		-	
		-	

8)	88	
		-	
		-	

5)	75	
		-	
		-	

4)	88	
		-	
		-	

9)	90	
		-	

6)	96	
		-	
		-	

2)	80	
		-	

3)	93	
		-	
		-	

7)	91	
		-	
		-	

5)	55	
		-	
		-	

7)	77	
		-	
		-	

5)	90	
		-	
		-	

6)	78	
		-	
		-	

3)	36	
		-	
		-	

Long Division with a Grid (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

		2	3
3)	6	9
	-	6	
		0	9
		-	9
			0

		1	2
6)	7	2
	-	6	
		1	2
	-	1	2
			0

		1	4
4)	5	6
	-	4	
		1	6
	-	1	6
			0

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

		3	2
2)	6	4
	-	6	
		0	4
	-	4	
			0

		2	5
2)	5	0
	-	4	
		1	0
	-	1	0
			0

		1	9
2)	3	8
	-	2	
		1	8
	-	1	8
			0

		1	1
8)	8	8
	-	8	
		0	8
	-	8	
			0

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

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

		1	0
9)	9	0
	-	9	
		0	0

		1	6
6)	9	6
	-	6	
		3	6
	-	3	6
			0

		4	0
2)	8	0
	-	8	
		0	0

		3	1
3)	9	3
	-	9	
		0	3
	-	3	
			0

		1	3
7)	9	1
	-	7	
		2	1
	-	2	1
			0

		1	1
5)	5	5
	-	5	
		0	5
	-	5	
			0

		1	1
7)	7	7
	-	7	
		0	7
	-	7	
			0

		1	8
5)	9	0
	-	5	
		4	0
	-	4	0
			0

		1	3
6)	7	8
	-	6	
		1	8
	-	1	8
			0

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