

Long Division with a Grid (C)

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

3)	34	
		-	
		-	

7)	86	
		-	
		-	

3)	30	
		-	

9)	97	
		-	

4)	47	
		-	
		-	

2)	71	
		-	
		-	

5)	61	
		-	
		-	

5)	66	
		-	
		-	

5)	89	
		-	
		-	

6)	77	
		-	
		-	

6)	96	
		-	
		-	

2)	94	
		-	
		-	

4)	53	
		-	
		-	

8)	85	
		-	

2)	62	
		-	
		-	

4)	79	
		-	
		-	

3)	87	
		-	
		-	

2)	25	
		-	
		-	

6)	92	
		-	
		-	

7)	87	
		-	
		-	

Long Division with a Grid (C) Answers

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

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

		1	2	R2
7)	8	6	
	-	7		
		1	6	
		-	14	
			2	

		1	0	
3)	3	0	
	-	3		
		0	0	

		1	0	R7
9)	9	7	
	-	9		
		0	7	

		1	1	R3
4)	4	7	
	-	4		
		0	7	
		-	4	
			3	

		3	5	R1
2)	7	1	
	-	6		
		1	1	
	-	1	0	
			1	

		1	2	R1
5)	6	1	
	-	5		
		1	1	
	-	1	0	
			1	

		1	3	R1
5)	6	6	
	-	5		
		1	6	
	-	1	5	
			1	

		1	7	R4
5)	8	9	
	-	5		
		3	9	
	-	3	5	
			4	

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

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

		4	7	
2)	9	4	
	-	8		
		1	4	
	-	1	4	
			0	

		1	3	R1
4)	5	3	
	-	4		
		1	3	
	-	1	2	
			1	

		1	0	R5
8)	8	5	
	-	8		
		0	5	

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

		1	9	R3
4)	7	9	
	-	4		
		3	9	
	-	3	6	
			3	

		2	9	
3)	8	7	
	-	6		
		2	7	
	-	2	7	
			0	

		1	2	R1
2)	2	5	
	-	2		
		0	5	
	-		4	
			1	

		1	5	R2
6)	9	2	
	-	6		
		3	2	
	-	3	0	
			2	

		1	2	R3
7)	8	7	
	-	7		
		1	7	
	-	1	4	
			3	