

			1	8
0.35)	6.	3	
		3	5	
		2	8	0
		2	8	0
				0

1.9)	2	8	5

87)	1	9	1.4

$$44 \overline{) 2.2}$$

$$6.6 \overline{) 231}$$

$$2.02 \overline{) 30.3}$$

$$0.5 \overline{) 0.475}$$

$$6.76 \div 52$$

$$189.2 \div 43$$

$$4.88 \div 61$$

$$5.06 \div 0.46$$

$$5.6 \div 0.008$$

$$51 \div 1.02$$

