

		7	8	
0.12)	9.36		
		84		
		96		
		96		
			0	

2.4)	12.12		

6.8)	170		

$$8.25 \overline{) 33}$$

$$7.4 \overline{) 18.5}$$

$$33 \overline{) 18.15} \quad 400 \overline{) 30}$$

$$89.1 \div 22$$

$$52.8 \div 80$$

$$121 \div 605$$

$$0.6 \div 0.024$$

$$91 \div 0.14$$

$$0.15 \div 0.005$$

