

$$0.7 \overline{) 1.33} \quad \rightarrow \quad 0.7 \overline{) 1.33} \quad \rightarrow \quad 7 \overline{) 133}$$

$$\begin{array}{r}
 1.9 \\
 7 \overline{) 133} \\
 \underline{7} \\
 63 \\
 \underline{63} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{aligned}
 &1.33 \div 0.7 \\
 &= 13.3 \div 7 \\
 &= 1.9
 \end{aligned}$$

0.8) 7.28	0.5) 1.55	0.6) 0.54	1.9) 1.52

$0.36 \div 1.2$

$3.22 \div 2.3$

$3.85 \div 5.5$

