

次の計算をしましょう。

$$① \quad 0.6 \overline{) 12}$$

$$⑤ \quad 1.5 \overline{) 45}$$

$$② \quad 0.3 \overline{) 18}$$

$$⑥ \quad 0.8 \overline{) 64}$$

$$③ \quad 1.2 \overline{) 24}$$

$$⑦ \quad 2.4 \overline{) 72}$$

$$④ \quad 0.9 \overline{) 36}$$

$$⑧ \quad 1.6 \overline{) 96}$$





$$\begin{array}{r} 20 \\ 0.6 \overline{) 120} \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 1.5 \overline{) 450} \\ \underline{450} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 0.3 \overline{) 180} \\ \underline{180} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ 0.8 \overline{) 640} \\ \underline{640} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ 1.2 \overline{) 240} \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 2.4 \overline{) 720} \\ \underline{720} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 0.9 \overline{) 360} \\ \underline{360} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 1.6 \overline{) 960} \\ \underline{960} \\ 0 \end{array}$$

