

☆ 商は四捨五入して十分の一の位までのがい数で求めましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 0.88 \\ 9 \overline{) 8.0} \\ \underline{72} \phantom{0} \\ 80 \\ \underline{72} \\ 8 \end{array}$$

答え 約 0.9

(2)

$$\begin{array}{r} 0.85 \\ 7 \overline{) 6.0} \\ \underline{56} \phantom{0} \\ 40 \\ \underline{35} \\ 5 \end{array}$$

答え 約 0.9

(3)

$$\begin{array}{r} 2.66 \\ 3 \overline{) 8} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 2 \end{array}$$

答え 約 2.7

(4)

$$\begin{array}{r} 0.27 \\ 9 \overline{) 2.5} \\ \underline{18} \phantom{0} \\ 70 \\ \underline{63} \\ 7 \end{array}$$

答え 約 0.3

(5)

$$\begin{array}{r} 1.66 \\ 3 \overline{) 5} \\ \underline{3} \phantom{0} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 2 \end{array}$$

答え 約 1.7

(6)

$$\begin{array}{r} 1.33 \\ 6 \overline{) 8} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 2 \end{array}$$

答え 約 1.3

(7)

$$\begin{array}{r} 2.13 \\ 3 \overline{) 6.4} \\ \underline{6} \phantom{0} \\ 4 \\ \underline{3} \\ 10 \\ \underline{9} \\ 1 \end{array}$$

答え 約 2.1

(8)

$$\begin{array}{r} 1.11 \\ 7 \overline{) 7.8} \\ \underline{7} \phantom{0} \\ 8 \\ \underline{7} \\ 10 \\ \underline{7} \\ 3 \end{array}$$

答え 約 1.1

(9)

$$\begin{array}{r} 0.47 \\ 9 \overline{) 4.3} \\ \underline{3.6} \\ 70 \\ \underline{63} \\ 7 \end{array}$$

答え 約 0.5