

小数のわり算Ⅰ

($\frac{1}{10}$ の位までの小数÷1けたの整数)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

(1) $6 \overline{) 81.6}$

(2) $5 \overline{) 68.5}$

(3) $3 \overline{) 98.4}$

(4) $3 \overline{) 86.7}$

(5) $4 \overline{) 47.2}$

(6) $4 \overline{) 78.4}$

(7) $7 \overline{) 94.5}$

(8) $8 \overline{) 99.2}$

(9) $3 \overline{) 17.4}$

(10) $6 \overline{) 43.8}$

(11) $4 \overline{) 35.2}$

(12) $3 \overline{) 20.1}$

(13) $4 \overline{) 30.8}$

(14) $7 \overline{) 12.6}$

(15) $5 \overline{) 17.5}$

(16) $9 \overline{) 44.1}$

小数のわり算Ⅰ

($\frac{1}{10}$ の位までの小数÷1けたの整数)

年 組 名前()

わり算の筆算をしましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 13.6 \\ 6 \overline{) 81.6} \\ \underline{6} \\ 21 \\ \underline{18} \\ 36 \\ \underline{ 36} \\ 0 \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 13.7 \\ 5 \overline{) 68.5} \\ \underline{5} \\ 18 \\ \underline{15} \\ 35 \\ \underline{ 35} \\ 0 \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 32.8 \\ 3 \overline{) 98.4} \\ \underline{9} \\ 8 \\ \underline{ 6} \\ 24 \\ \underline{ 24} \\ 0 \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 28.9 \\ 3 \overline{) 86.7} \\ \underline{6} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 27 \\ \underline{ 27} \\ 0 \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 11.8 \\ 4 \overline{) 47.2} \\ \underline{4} \\ 7 \\ \underline{ 4} \\ 32 \\ \underline{ 32} \\ 0 \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 19.6 \\ 4 \overline{) 78.4} \\ \underline{4} \\ 38 \\ \underline{36} \\ 24 \\ \underline{ 24} \\ 0 \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 13.5 \\ 7 \overline{) 94.5} \\ \underline{7} \\ 24 \\ \underline{21} \\ 35 \\ \underline{ 35} \\ 0 \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 12.4 \\ 8 \overline{) 99.2} \\ \underline{8} \\ 19 \\ \underline{16} \\ 32 \\ \underline{ 32} \\ 0 \end{array}$$

(9)
$$\begin{array}{r} 5.8 \\ 3 \overline{) 17.4} \\ \underline{15} \\ 24 \\ \underline{ 24} \\ 0 \end{array}$$

(10)
$$\begin{array}{r} 7.3 \\ 6 \overline{) 43.8} \\ \underline{42} \\ 18 \\ \underline{ 18} \\ 0 \end{array}$$

(11)
$$\begin{array}{r} 8.8 \\ 4 \overline{) 35.2} \\ \underline{32} \\ 32 \\ \underline{ 32} \\ 0 \end{array}$$

(12)
$$\begin{array}{r} 6.7 \\ 3 \overline{) 20.1} \\ \underline{18} \\ 21 \\ \underline{ 21} \\ 0 \end{array}$$

(13)
$$\begin{array}{r} 7.7 \\ 4 \overline{) 30.8} \\ \underline{28} \\ 28 \\ \underline{ 28} \\ 0 \end{array}$$

(14)
$$\begin{array}{r} 1.8 \\ 7 \overline{) 12.6} \\ \underline{7} \\ 56 \\ \underline{ 56} \\ 0 \end{array}$$

(15)
$$\begin{array}{r} 3.5 \\ 5 \overline{) 17.5} \\ \underline{15} \\ 25 \\ \underline{ 25} \\ 0 \end{array}$$

(16)
$$\begin{array}{r} 4.9 \\ 9 \overline{) 44.1} \\ \underline{36} \\ 81 \\ \underline{ 81} \\ 0 \end{array}$$