

# 小数のわり算6

(整数÷整数 わり進み)

年 組 名前( )

わりきれぬまで計算しましょう。

(1)  $6 \overline{) 21}$

(2)  $8 \overline{) 1}$

(3)  $4 \overline{) 31}$

(4)  $5 \overline{) 21}$

(5)  $12 \overline{) 39}$

(6)  $25 \overline{) 16}$

(7)  $28 \overline{) 35}$

(8)  $48 \overline{) 36}$

(9)  $5 \overline{) 84}$

(10)  $24 \overline{) 9}$

(11)  $2 \overline{) 1}$

(12)  $5 \overline{) 1}$

(13)  $4 \overline{) 35}$

(14)  $25 \overline{) 3}$

(15)  $15 \overline{) 42}$

(16)  $8 \overline{) 7}$

# 小数のわり算6

(整数÷整数 わり進み)

年 組 名前( )

わりきれぬまで計算しましょう。

(1)	$\begin{array}{r} 3.5 \\ 6 \overline{) 21} \\ \underline{18} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 0.125 \\ 8 \overline{) 10} \\ \underline{8} \\ 20 \\ \underline{16} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 7.75 \\ 4 \overline{) 31} \\ \underline{28} \\ 30 \\ \underline{28} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} 4.2 \\ 5 \overline{) 21} \\ \underline{20} \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$
(5)	$\begin{array}{r} 3.25 \\ 12 \overline{) 39} \\ \underline{36} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$	(6)	$\begin{array}{r} 0.64 \\ 25 \overline{) 160} \\ \underline{150} \\ 100 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$	(7)	$\begin{array}{r} 1.25 \\ 28 \overline{) 35} \\ \underline{28} \\ 70 \\ \underline{56} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$	(8)	$\begin{array}{r} 0.75 \\ 48 \overline{) 360} \\ \underline{336} \\ 240 \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$
(9)	$\begin{array}{r} 1.68 \\ 5 \overline{) 84} \\ \underline{5} \\ 34 \\ \underline{30} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$	(10)	$\begin{array}{r} 0.375 \\ 24 \overline{) 90} \\ \underline{72} \\ 180 \\ \underline{168} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$	(11)	$\begin{array}{r} 0.5 \\ 2 \overline{) 10} \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$	(12)	$\begin{array}{r} 0.2 \\ 5 \overline{) 10} \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$
(13)	$\begin{array}{r} 8.75 \\ 4 \overline{) 35} \\ \underline{32} \\ 30 \\ \underline{28} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(14)	$\begin{array}{r} 0.12 \\ 25 \overline{) 30} \\ \underline{25} \\ 50 \\ \underline{50} \\ 0 \end{array}$	(15)	$\begin{array}{r} 2.8 \\ 15 \overline{) 42} \\ \underline{30} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$	(16)	$\begin{array}{r} 0.875 \\ 8 \overline{) 70} \\ \underline{64} \\ 60 \\ \underline{56} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$