

# 小数のわり算5

(整数÷整数 わり進み)

年 組 名前( )

わりきれるまで計算しましょう。

(1)  $4 \overline{) 2}$

(2)  $25 \overline{) 18}$

(3)  $4 \overline{) 15}$

(4)  $15 \overline{) 9}$

(5)  $8 \overline{) 7}$

(6)  $12 \overline{) 45}$

(7)  $5 \overline{) 28}$

(8)  $28 \overline{) 42}$

(9)  $8 \overline{) 5}$

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

(11)  $5 \overline{) 2}$

(12)  $6 \overline{) 39}$

(13)  $5 \overline{) 43}$

(14)  $4 \overline{) 33}$

(15)  $48 \overline{) 36}$

(16)  $25 \overline{) 2}$

# 小数のわり算5

(整数÷整数 わり進み)

年 組 名前( )

わりきれるまで計算しましょう。

(1)	$\begin{array}{r} 0.5 \\ 4 \overline{) 20} \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 0.72 \\ 25 \overline{) 180} \\ \underline{175} \\ 50 \\ \underline{50} \\ 0 \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 3.75 \\ 4 \overline{) 15} \\ \underline{12} \\ 30 \\ \underline{28} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} 0.6 \\ 15 \overline{) 90} \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$
(5)	$\begin{array}{r} 0.875 \\ 8 \overline{) 70} \\ \underline{64} \\ 60 \\ \underline{56} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$	(6)	$\begin{array}{r} 3.75 \\ 12 \overline{) 45} \\ \underline{36} \\ 90 \\ \underline{84} \\ 60 \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$	(7)	$\begin{array}{r} 5.6 \\ 5 \overline{) 28} \\ \underline{25} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$	(8)	$\begin{array}{r} 1.5 \\ 28 \overline{) 42} \\ \underline{28} \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$
(9)	$\begin{array}{r} 0.625 \\ 8 \overline{) 50} \\ \underline{48} \\ 20 \\ \underline{16} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$	(10)	$\begin{array}{r} 0.375 \\ 24 \overline{) 90} \\ \underline{72} \\ 180 \\ \underline{168} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$	(11)	$\begin{array}{r} 0.4 \\ 5 \overline{) 20} \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(12)	$\begin{array}{r} 6.5 \\ 6 \overline{) 39} \\ \underline{36} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$
(13)	$\begin{array}{r} 8.6 \\ 5 \overline{) 43} \\ \underline{40} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$	(14)	$\begin{array}{r} 8.25 \\ 4 \overline{) 33} \\ \underline{32} \\ 10 \\ \underline{8} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$	(15)	$\begin{array}{r} 0.75 \\ 48 \overline{) 360} \\ \underline{336} \\ 240 \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$	(16)	$\begin{array}{r} 0.08 \\ 25 \overline{) 200} \\ \underline{200} \\ 0 \end{array}$