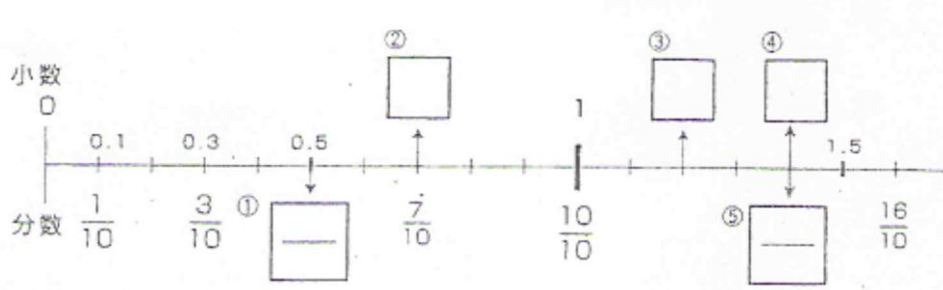


年 組 名 前 ()

分数 (4) (小数との関係)

☆次の口にあてはまる小数や分数をかきましょう。



☆次の小数を分数に直しましょう。

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$0.01 = \frac{1}{100}$$

$$\textcircled{6} \quad 0.5 = \frac{\quad}{10}$$

$$\textcircled{11} \quad 0.02 = \frac{\quad}{100}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.7 = \frac{\quad}{10}$$

$$\textcircled{12} \quad 0.08 = \frac{\quad}{100}$$

$$\textcircled{8} \quad 0.9 = \frac{\quad}{10}$$

$$\textcircled{13} \quad 0.11 = \frac{\quad}{100}$$

$$\textcircled{9} \quad 1.4 = \frac{\quad}{10}$$

$$\textcircled{14} \quad 0.99 = \frac{\quad}{100}$$

$$\textcircled{10} \quad 2.8 = \frac{\quad}{10}$$

$$\textcircled{15} \quad 1.25 = \frac{\quad}{100}$$

☆大きい方を○で囲みましょう。

$$\textcircled{16} \quad \left(0.3, \frac{5}{10} \right)$$

くらべるときは、どちらも小数にそろえるとわかりやすいんだよ。

$$\textcircled{17} \quad \left(\frac{12}{10}, 1.3 \right)$$

$$\textcircled{18} \quad \left(2.1, \frac{19}{10} \right)$$

$$\textcircled{19} \quad \left(\frac{38}{100}, 0.39 \right)$$

$$\textcircled{20} \quad \left(0.92, \frac{9}{10} \right)$$

9÷10だよ。

<ちょっとチャレンジ>

$$\textcircled{21} \quad \left(0.25, \frac{1}{5} \right)$$

1÷5だよ。

$$\textcircled{22} \quad \left(\frac{7}{5}, 1.25 \right)$$