

スタート



小学5年生

- ・学校で習った問題ができるか確かめてみましょう。
- ・できなかった問題は教科書を見て確かめましょう。
- ・次にどんなことを学習するのか教科書で調べてみましょう。
- ・コバトンマークの問題は特に大切な問題です。

ゴール

小数のかけ算・わり算

3.75を10倍, 100倍 $1/10$, $1/100$ した数はそれぞれいくつでしょう

$$80 \times 2.3$$

$$2.14 \times 3.8$$

$$0.18 \times 3.4$$

$$300 \div 2.5$$

$3 \div 5$ の商を小数と分数で表しましょう

$$8 \div 2.5$$

$$1.8 \div 2.4$$

$$2.34 \div 3.9$$

$$7.56 \div 6.3$$

分数のたし算・ひき算

$$\frac{3}{4} = \frac{\quad}{16}$$

$$\frac{1}{5} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{8}$$



分数のかけ算・わり算

$$\frac{4}{5} \div 3$$

$$\frac{4}{5} \div 2$$

$$\frac{5}{8} \times 3$$

$$\frac{2}{5} \times 2$$

面積・体積

底辺が6 cm, 高さが5 cmの三角形の面積を求めましょう。

縦4 cm, 横6 cm, 高さが5 cmの直方体の体積と1辺が5 cmの立方体の体積を求めましょう。