

5年のまとめ

01 基礎

名前: _____

1 次の計算をしましょう。

$$(1) 4.2 \times 3.5 =$$

$$(2) 12.6 \div 0.3 =$$

$$(3) \frac{1}{4} + \frac{2}{5} =$$

$$(4) \frac{5}{6} - \frac{1}{3} =$$

2 次の問い合わせに答えましょう。

(1) 直径 10cm の円周の長さは何 cm ですか。(円周率は 3.14)

答え : _____

(2) 底面が 1 辺 3cm の正方形で、高さが 5cm の四角柱の体積を求めるために、まず底面積を求めましょう。

底面積の答え : _____