

① 次の 計算を しましょう。

(1) $3.25 \times 10 = \mathbf{32.5}$

(2) $0.48 \times 100 = \mathbf{48}$

(3) $72.5 \div 10 = \mathbf{7.25}$

(4) $4.6 \div 100 = \mathbf{0.046}$

② 次の 体積を 求めましょう。

(1) たて 5cm、横 4cm、高さ 6cm の直方体

式： $5 \times 4 \times 6 = 120$ 答え： 120 cm^3

(2) 1辺が 7cm の立方体

式： $7 \times 7 \times 7 = 343$ 答え： 343 cm^3

③ 次の 筆算を しましょう。

(1) $2.4 \times 3.5 = \mathbf{8.4}$

(2) $7.2 \div 0.8 = \mathbf{9}$

ヒント：小数点の位置に気をつけて計算しよう！