

① ゆいさんの計算をみて、問いに答えましょう。

ゆいさんの計算

$$9.6 \div 4 = 2.4$$

あまりを確かめ： $4 \times 2 = 8$ 、 $9.6 - 8 = 1.6$

答え：2 あまり 1.6

(1) ゆいさんの計算は正しいですか。(正しい・まちがい)

(2) まちがいの場合、どこがまちがいですか。

② □に当てはまる数を書きましょう。

(1) $0.1 \times \square = 0.7$

(2) $\square \times 5 = 3.5$

(3) $1.2 \div \square = 0.4$

③ 次の問題を考えましょう。

5.2m のテープを 3 人で等分すると、1 人分は何 m ですか。

小数第一位まで求め、あまりも出しましょう。

式：

1 人分： m あまり： m

ポイント： $9.6 \div 4 = 2.4$ のように、わり切れるときはあまりはありません。