

① 次のわり算をしましょう。

$$(1) 24 \div 3 = 8 \quad (2) 32 \div 4 = 8 \quad (3) 45 \div 5 = 9$$

$$(4) 48 \div 6 = 8 \quad (5) 49 \div 7 = 7 \quad (6) 72 \div 8 = 9$$

ヒント：九九を使って考えましょう。

② いちごが12こあります。

(1) 2人に同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

$$\text{(式)} \quad 12 \div 2 = 6 \quad \text{答え (6こ)}$$

等分除：全体を人数で分ける → 1人分を求める

(2) 4こずつお皿にのせると、何皿できますか。

$$\text{(式)} \quad 12 \div 4 = 3 \quad \text{答え (3皿)}$$

包含除：全体の中に何組あるか → 皿の数を求める

ヒント：「1人分は何こ」は等分除、「何皿できる」は包含除です。

③ □にあてはまる数をかきましょう。

$$(1) \square \times 6 = 42 \quad \square = 7$$

$$42 \div 6 = 7$$

$$(2) 56 \div \square = 8 \quad \square = 7$$

$$56 \div 8 = 7$$