

## 過不足算 1

NO. 1

名前

/4 点

- (1) 折り紙を何人かに分けるのに1人に 4 枚ずつ分けると 48 枚あまり  
1人に 7 枚ずつ分けると 33 枚足りません。  
折り紙は何人に分けましたか。また最初に何枚ありましたか。  
式

答え

- (2) みかんを何人かに分けるのに1人に 4 個ずつ分けると 48 個あまり  
1人に 6 個ずつ分けると 12 個足りません。  
みかんは何人に分けましたか。また最初に何個ありましたか。  
式

答え

- (3) 画用紙を何人かに分けるのに1人に 11 枚ずつ分けると 27 枚不足し、  
1人に 9 枚ずつ分けても 1 枚足りません。  
画用紙は何人に分けましたか。また最初に何枚ありましたか。  
式

答え

- (4) 何本かの鉛筆を分けるのに1人に 9 本ずつ分けると 28 本あまり、  
1人に 13 本ずつ分けると ぴったり配ることができます。  
鉛筆は何人に分けましたか。また最初に何本ありましたか。  
式

答え



答え

(1) 人数を  人とする。

折り紙の枚数は

$$4 \times \text{} + 48$$

$$7 \times \text{} - 33$$

一人あたり  $7 - 4 = 3$  枚ちがう

全体の差  $48 + 33 = 81$

人数は  $81 \div 3 = 27$  27 人

全体の枚数は  $4 \times \text{} + 48 = 156$  156 枚

(3) 人数を  人とする。

みかんの個数は

$$4 \times \text{} + 48$$

$$6 \times \text{} - 12$$

一人あたり  $6 - 4 = 2$  こちがう

全体の差  $48 + 12 = 60$

人数は  $60 \div 2 = 30$  30 人

全体の枚数は  $4 \times \text{} + 48 = 168$  168 枚

(2) 人数を  人とする。

画用紙の枚数は

$$11 \times \text{} - 27$$

$$9 \times \text{} - 1$$

一人あたり  $11 - 9 = 2$  枚ちがう

全体の差  $27 - 1 = 26$

人数は  $26 \div 2 = 13$  13 人

全体の枚数は  $11 \times \text{} - 27 = 116$  116 枚

(2) 人数を  人とする。

鉛筆の本数は

$$9 \times \text{} + 28$$

$$13 \times \text{} + 0$$

一人あたり  $13 - 9 = 4$  本ちがう

全体の差  $28 - 0 = 28$

人数は  $28 \div 4 = 7$  7 人

全体の枚数は  $9 \times \text{} + 28 = 91$  91 本