

#### 分数のたし算とひき算(1)

#### かくにん問題(1答え)

- (|) |
- (2)  $|\frac{5}{7}(\frac{12}{7})|$

#### かくにん問題 2 答え

- (1)  $1\frac{5}{6} \left(\frac{11}{6}\right)$  (2) 1 (3)  $\frac{6}{7}$  (4) 2

#### 分数のたし算とひき算(2)

### かくにん問題 1 答え

### かくにん問題2答え

(1) 
$$3\frac{7}{8} \left(\frac{31}{8}\right)$$
 (2)  $2\frac{2}{5} \left(\frac{12}{5}\right)$  (1)  $1\frac{1}{6} \left(\frac{7}{6}\right)$  (2)  $2\frac{4}{9} \left(\frac{22}{9}\right)$ 

# <sup>立体</sup> 直方体と立方体 面や辺の垂直と平行

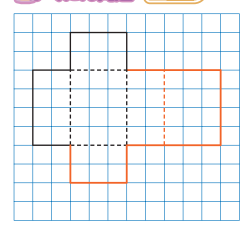
## かくにん問題(答え)

- (1) 辺イア、辺カオ、辺イウ、辺カキ
- (2) 辺アオ, 辺エク, 辺ウキ
- (3) 面面, 面劢



#### 展開図・見取図

### かくにん問題をえ



展開図をかくときは, わくからはみださない ようにしようね。





# 位置の表し方

# かくにん問題(1答え)

- ① 300 ② 500 ③ 200 ④ 300

## かくにん問題2答え

- ① 5 ② 0 ③ 3 ④ 5 ⑤ 3 ⑥ 0