

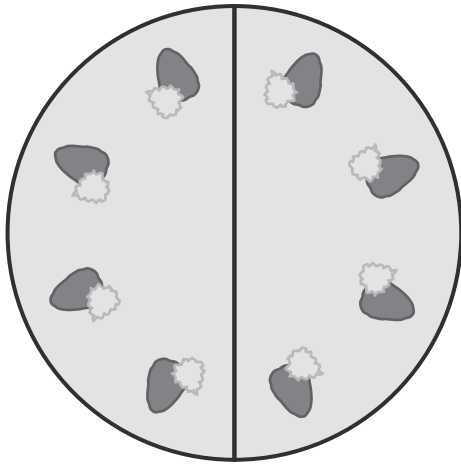
# 1

◆分数

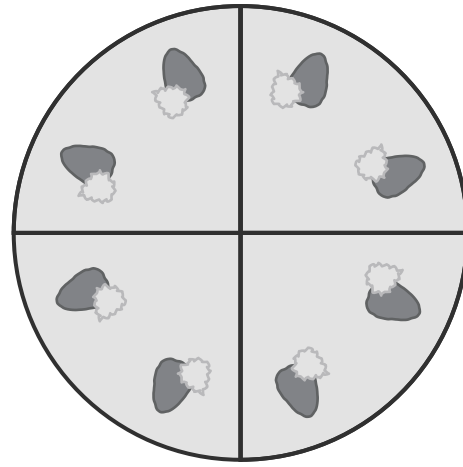
## 2等分と4等分 答え

日付

月 日



2等分



4等分

1 大きい方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{1}{2}$  と  $\frac{1}{4}$

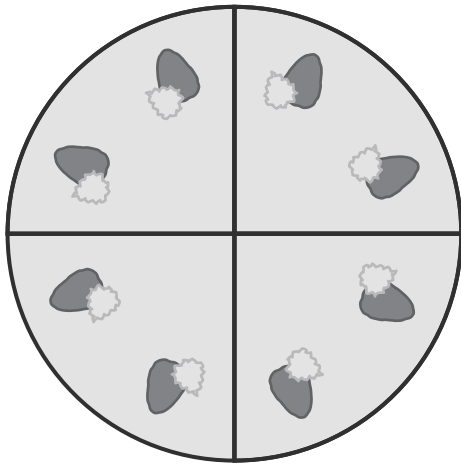
(2)  $\frac{1}{2}$  と  $\frac{3}{4}$

(3)  $\frac{1}{4}$  と  $\frac{2}{4}$

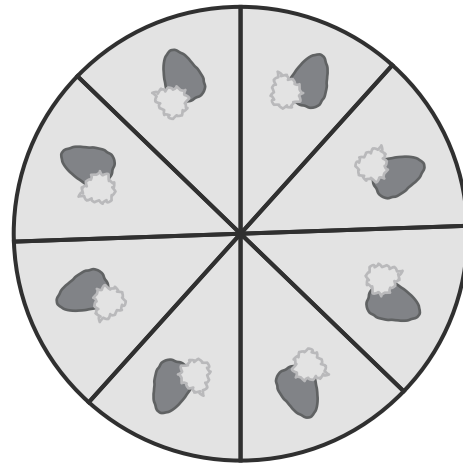
2 左の分数と同じ大きさの方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{1}{2}$        $\frac{1}{4}$  と  $\frac{2}{4}$

(2)  $\frac{2}{2}$        $1$  と  $\frac{3}{4}$



4等分



8等分

1 大きい方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{1}{4}$  と  $\frac{1}{8}$

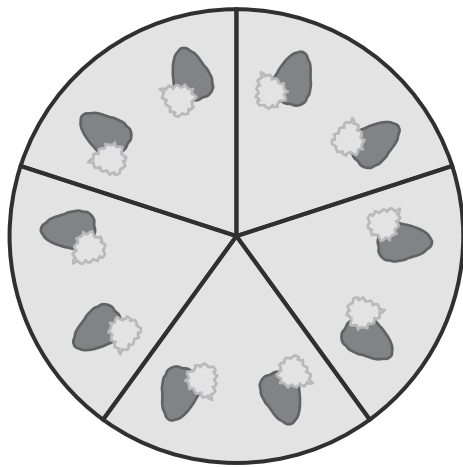
(2)  $\frac{1}{8}$  と  $\frac{3}{8}$

(3)  $\frac{3}{4}$  と  $\frac{7}{8}$

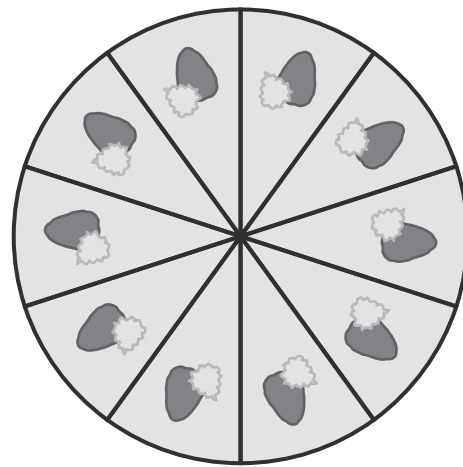
2 左の分数と同じ大きさの方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{3}{4}$   $\frac{6}{8}$  と 1

(2)  $\frac{2}{8}$   $\frac{1}{4}$  と  $\frac{5}{8}$



5等分



10等分

1 大きい方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{1}{5}$  と  $\frac{4}{5}$

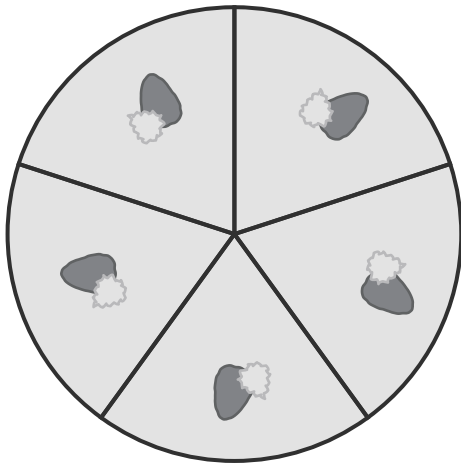
(2)  $\frac{3}{5}$  と  $\frac{3}{10}$

(3)  $\frac{9}{10}$  と 1

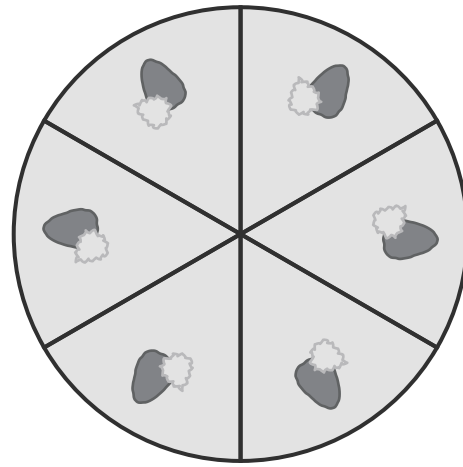
2 左の分数と同じ大きさの方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{4}{5}$        $\frac{5}{10}$  と  $\frac{8}{10}$

(2)  $\frac{4}{10}$        $\frac{3}{10}$  と  $\frac{2}{5}$



5等分



6等分

1 大きい方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{2}{5}$  と  $\frac{2}{6}$

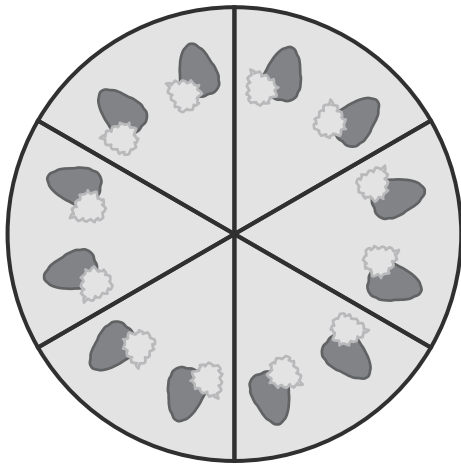
(2)  $\frac{1}{5}$  と  $\frac{3}{6}$

(3)  $\frac{3}{6}$  と  $\frac{5}{6}$

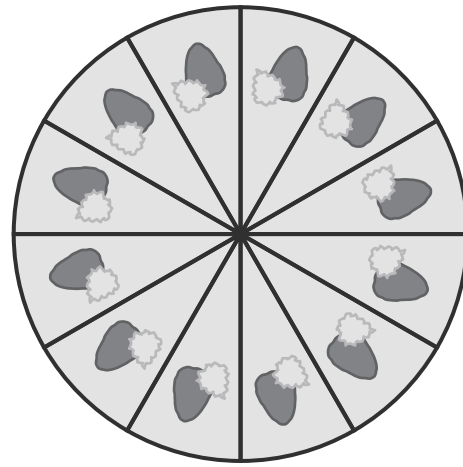
2 大きい順にならべましょう。

(1)  $\frac{2}{5}$  ,  $\frac{5}{6}$  ,  $\frac{3}{6}$  ,  $\frac{3}{5}$

(  $\frac{5}{6}$  ,  $\frac{3}{5}$  ,  $\frac{3}{6}$  ,  $\frac{2}{5}$  )



6等分



12等分

1 大きい方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{1}{12}$  と  $\frac{2}{12}$

(2)  $\frac{5}{6}$  と  $\frac{5}{12}$

(3)  $\frac{9}{12}$  と  $\frac{4}{6}$

2 左の分数と同じ大きさの方に丸をつけましょう。

(1)  $\frac{2}{6}$   $\frac{4}{12}$  と  $\frac{2}{12}$

(2)  $\frac{10}{12}$   $\frac{5}{6}$  と  $\frac{3}{6}$