



## 8

## 割合の表し方 ① (A)

1 次の問題に答えましょう。

(1) 比の値を求めましょう。

①  $3 : 7$

①  $7 : 9$

①  $6 : 14$

(2) (1) の比の値から、等しい比を2つ選びましょう。

( ) ( )

2  にあてはまる数を答えましょう。

(1)  $1 : 3 = 2 : \square$

(2)  $2 : 3 = \square : 6$

(3)  $5 : 4 = \square : 12$

(4)  $8 : 12 = 2 : \square$

(5)  $2 : \square = 4 : 6$

(6)  $\square : 3 = 10 : 15$

3 次の比を簡単にしましょう。

(1)  $4 : 6$

(2)  $9 : 3$

(3)  $12 : 8$

(4)  $24 : 15$

(5)  $27 : 36$

(6)  $48 : 33$