

比5

(比の値)

年 組 名前()

次の比の値を求めましょう。

(1) $1 : 8 \rightarrow$

(9) $15 : 27 \rightarrow$

(2) $2 : 7 \rightarrow$

(10) $9 : 18 \rightarrow$

(3) $16 : 24 \rightarrow$

(11) $2 : 4 \rightarrow$

(4) $12 : 4 \rightarrow$

(12) $7 : 56 \rightarrow$

(5) $7 : 9 \rightarrow$

(13) $15 : 35 \rightarrow$

(6) $12 : 20 \rightarrow$

(14) $6 : 9 \rightarrow$

(7) $20 : 36 \rightarrow$

(15) $3 : 2 \rightarrow$

(8) $9 : 36 \rightarrow$

(16) $35 : 7 \rightarrow$

比の値を求めて、等しい比を見つけましょう。

① $6:21$

② $6:12$

③ $4:24$

④ $10:45$

⑤ $5:10$

⑥ $3:27$

⑦ $2:14$

⑧ $2:18$

⑨ $2:12$

() () ()

比5

(比の値)

年 組 名前()

次の比の値を求めましょう。

$$(1) \quad 1 : 8 \rightarrow \frac{1}{8}$$

$$(9) \quad 15 : 27 \rightarrow \frac{15}{27} = \frac{5}{9}$$

$$(2) \quad 2 : 7 \rightarrow \frac{2}{7}$$

$$(10) \quad 9 : 18 \rightarrow \frac{9}{18} = \frac{1}{2}$$

$$(3) \quad 16 : 24 \rightarrow \frac{16}{24} = \frac{2}{3}$$

$$(11) \quad 2 : 4 \rightarrow \frac{2}{4} = \frac{1}{2}$$

$$(4) \quad 12 : 4 \rightarrow \frac{12}{4} = 3$$

$$(12) \quad 7 : 56 \rightarrow \frac{7}{56} = \frac{1}{8}$$

$$(5) \quad 7 : 9 \rightarrow \frac{7}{9}$$

$$(13) \quad 15 : 35 \rightarrow \frac{15}{35} = \frac{3}{7}$$

$$(6) \quad 12 : 20 \rightarrow \frac{12}{20} = \frac{3}{5}$$

$$(14) \quad 6 : 9 \rightarrow \frac{6}{9} = \frac{2}{3}$$

$$(7) \quad 20 : 36 \rightarrow \frac{20}{36} = \frac{5}{9}$$

$$(15) \quad 3 : 2 \rightarrow \frac{3}{2}$$

$$(8) \quad 9 : 36 \rightarrow \frac{9}{36} = \frac{1}{4}$$

$$(16) \quad 35 : 7 \rightarrow \frac{35}{7} = 5$$

比の値を求めて、等しい比を見つけましょう。

① $6:21$

② $6:12$

③ $4:24$

④ $10:45$

⑤ $5:10$

⑥ $3:27$

⑦ $2:14$

⑧ $2:18$

⑨ $2:12$

(⑥と⑧)

(③と⑨)

(②と⑤)