名前 月日 分秒

(1) 7 : = 21 : 12 (2) 8 : 4 = : 1

(3) : 2 = 60 : 24 (4) 49 : = 7 : 6

(5) $_$: 5 = 16 : 20 (6) 3 : 4 = $_$: 20

 $(7) \quad 8 \quad : \quad 7 \quad = \quad 40 \quad : \quad \underline{\hspace{1cm}} \qquad (8) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 36 \quad : \quad \underline{\hspace{1cm}}$

(9) : 3 = 20 : 12 (10) 12 : = 3 : 2

 $(11) \quad 5 \quad : \quad 6 \quad = \quad 15 \quad : \quad \underline{\qquad} \quad (12) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 48 \quad : \quad \underline{\qquad}$

 $(13) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 50 \quad : \qquad (14) \qquad \qquad : \quad 2 \quad = \quad 75 \quad : \quad 30$

 $(15) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad \underline{ } \quad : \quad 9 \quad (16) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad \underline{ } \quad : \quad 24$

 $(17) \quad 2 \quad : \quad 4 \quad = \quad 1 \quad : \quad \underline{\qquad} \quad (18) \quad \underline{\qquad} \quad : \quad 3 \quad = \quad 12 \quad : \quad 9$

 $(19) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad \quad : \quad 24 \quad (20) \quad 2 \quad : \quad \quad = \quad 12 \quad : \quad 18$

 $(21) \quad \underline{\quad} : \quad 2 = 45 \quad : \quad 30 \quad (22) \quad 45 \quad : \quad 54 = \underline{\quad} \quad : \quad 6$

 $(23) \quad 54 \quad : \qquad = \quad 3 \quad : \quad 2 \quad (24) \quad 48 \quad : \quad 72 \quad = \quad 2 \quad :$

 $(25) \quad \underline{\quad} : \quad 3 = 48 \quad : \quad 36 \quad (26) \quad 4 \quad : \quad \underline{\quad} = 52 \quad : \quad 65$

 $(27) \quad 4 \quad : \quad 5 \quad = \quad 20 \quad : \quad \underline{ } \qquad (28) \quad 30 \quad : \quad 50 \quad = \quad \underline{ } \qquad : \quad 5$

(29) : 9 = 5 : 3 (30) 4 : 5 = : 80

空いている項を求める(整数 解答)

(1) 7 : 4 = 21 : 12 (2) 8 : 4 = 2 : 1

 $(3) \quad 5 \quad : \quad 2 \quad = \quad 60 \quad : \quad 24 \quad (4) \quad 49 \quad : \quad 42 \quad = \quad 7 \quad : \quad 6$

(5) 4 : 5 = 16 : 20 (6) 3 : 4 = 15 : 20

 $(7) \quad 8 \quad : \quad 7 \quad = \quad 40 \quad : \quad 35 \quad (8) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 36 \quad : \quad 30$

(9) 5 : 3 = 20 : 12 (10) 12 : 8 = 3 : 2

 $(11) \quad 5 \quad : \quad 6 \quad = \quad 15 \quad : \quad 18 \quad (12) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 48 \quad : \quad 32$

 $(13) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 50 \quad : \quad 75 \quad (14) \quad 5 \quad : \quad 2 \quad = \quad 75 \quad : \quad 30$

 $(15) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 6 \quad : \quad 9 \quad (16) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 36 \quad : \quad 24$

 $(17) \quad 2 \quad : \quad 4 = 1 \quad : \quad 2 \quad (18) \quad 4 \quad : \quad 3 = 12 \quad : \quad 9$

 $(19) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 18 \quad : \quad 24 \quad (20) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 12 \quad : \quad 18$

 $(21) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 45 \quad : \quad 30 \quad (22) \quad 45 \quad : \quad 54 \quad = \quad 5 \quad : \quad 6$

 $(23) \quad 54 \quad : \quad 36 \quad = \quad 3 \quad : \quad 2 \quad (24) \quad 48 \quad : \quad 72 \quad = \quad 2 \quad : \quad 3$

 $(25) \quad 4 \quad : \quad 3 \quad = \quad 48 \quad : \quad 36 \quad (26) \quad 4 \quad : \quad 5 \quad = \quad 52 \quad : \quad 65$

 $(27) \quad 4 \quad : \quad 5 \quad = \quad 20 \quad : \quad 25 \quad (28) \quad 30 \quad : \quad 50 \quad = \quad 3 \quad : \quad 5$

 $(29) \quad 15 : 9 = 5 : 3 \quad (30) \quad 4 : 5 = 64 : 80$