名前 月日 分秒

(1) 3 : = 42 : 28 (2) 5 : 15 = 1 :

(3) 64 : 80 = 4 : (4) 3 : = 75 : 50

(7) : 24 = 2 : 3 (8) 6 : 5 = : 30

(9) : 15 = 4 : 3 (10) 5 : 6 = 45 :

(11) : 3 = 24 : 18 (12) 4 : 3 = : 24

 $(13) \quad 5 \quad : \quad = 30 \quad : \quad 18 \quad (14) \quad 96 \quad : \quad 72 \quad = \quad \quad : \quad 3$

 $(15) \quad 39 \quad : \quad 26 \quad = \quad : \quad 2 \quad (16) \qquad : \quad 3 \quad = \quad 72 \quad : \quad 108$

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

 $(19) \quad 9 \quad : \quad 12 = 3 \quad : \qquad (20) \quad 4 \quad : \qquad = \quad 20 \quad : \quad 25$

 $(21) \quad 5 \quad : \quad = 50 \quad : \quad 30 \quad (22) \qquad \qquad : \quad 3 \quad = \quad 24 \quad : \quad 36$

(23) : 3 = 32 : 48 (24) 6 : 5 = 18 :

 $(25) \quad \underline{\quad} : 60 = 6 : 5 (26) \quad 4 : 5 = \underline{\quad} : 60$

 $(27) \quad \underline{\quad} : \quad 60 = 2 \quad : \quad 5 \quad (28) \quad 3 \quad : \quad 2 = 54 \quad : \quad \underline{\quad}$

 $(29) \quad 65 : 52 = : 4 \quad (30) \quad 3 : 2 = : 4$

空いている項を求める(整数 解答)

 $(1) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 42 \quad : \quad 28 \quad (2) \quad \quad 5 \quad : \quad 15 \quad = \quad 1 \quad : \quad 3$

(3) 64 : 80 = 4 : 5 (4) 3 : 2 = 75 : 50

 $(5) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 36 \quad : \quad 48 \quad (6) \quad 12 \quad : \quad 10 \quad = \quad 6 \quad : \quad 5$

(7) 16:24=2:3 (8) 6:5=36:30

(9) 20:15=4:3 (10) 5:6=45:54

 $(11) \quad 4 \quad : \quad 3 \quad = \quad 24 \quad : \quad 18 \quad (12) \quad 4 \quad : \quad 3 \quad = \quad 32 \quad : \quad 24$

 $(13) \quad 5 \quad : \quad 3 \quad = \quad 30 \quad : \quad 18 \quad (14) \quad 96 \quad : \quad 72 \quad = \quad 4 \quad : \quad 3$

 $(15) \quad 39 \quad : \quad 26 \quad = \quad 3 \quad : \quad 2 \quad (16) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 72 \quad : \quad 108$

 $(17) \quad 18 \quad : \quad 12 \quad = \quad 3 \quad : \quad 2 \quad (18) \quad 6 \quad : \quad 9 \quad = \quad 2 \quad : \quad 3$

 $(19) \quad 9 \quad : \quad 12 = 3 \quad : \quad 4 \quad (20) \quad 4 \quad : \quad 5 = 20 \quad : \quad 25$

 $(21) \quad 5 \quad : \quad 3 \quad = \quad 50 \quad : \quad 30 \quad (22) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 24 \quad : \quad 36$

 $(23) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 32 \quad : \quad 48 \quad (24) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 18 \quad : \quad 15$

 $(25) \quad 72 : 60 = 6 : 5 (26) \quad 4 : 5 = 48 : 60$

 $(27) \quad 24 : 60 = 2 : 5 \quad (28) \quad 3 : 2 = 54 : 36$

(29) 65 : 52 = 5 : 4 (30) 3 : 2 = 6 : 4