名前 月日 分秒

(1) 2 : 3 = : 54 (2) : 2 = 42 : 28

 $(3) \quad 2 \quad : \quad = 16 \quad : \quad 24 \quad (4) \quad 24 \quad : \quad 60 \quad = \quad 2 \quad :$ 

(7) : 4 = 42 : 56 (8) 18 : 27 = 2 :

 $(9) \quad 25 : 20 = 5 : (10) \quad 3 : 5 = : 30$ 

(11) : 2 = 48 : 32 (12) 3 : 2 = : 30

 $(13) \quad 2 \quad : \quad \underline{ } \quad = \quad 32 \quad : \quad 80 \quad (14) \quad \underline{ } \quad : \quad 3 \quad = \quad 52 \quad : \quad 39$ 

 $(15) \quad \underline{ } \quad : \quad 10 = 2 \quad : \quad 5 \quad (16) \quad 3 \quad : \quad 4 = 24 \quad : \quad \underline{ } \quad \underline{ } \quad$ 

 $(17) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad \underline{ } \quad : \quad 6 \quad (18) \quad 75 \quad : \quad \underline{ } \quad \underline{ } \quad \underline{ } \quad 5 \quad : \quad \underline{ } \quad 4$ 

 $(19) \quad 20 \quad : \quad = \quad 4 \quad : \quad 3 \quad (20) \quad 48 \quad : \quad 40 \quad = \quad : \quad 5$ 

 $(21) \quad 15 : \underline{\quad } = 3 : \quad 1 \quad (22) \quad \underline{\quad } : \quad 8 = 84 : \quad 96$ 

 $(23) \quad 20 \quad : \quad 24 = 5 \quad : \qquad (24) \quad 72 \quad : \quad 60 = \qquad : \quad 5$ 

 $(25) \quad \underline{\qquad} : \quad 48 = 3 \quad : \quad 2 \quad (26) \quad 84 \quad : \quad \underline{\qquad} = \quad 7 \quad : \quad 2$ 

 $(27) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad \underline{ } \quad : \quad 35 \quad (28) \quad 5 \quad : \quad \underline{ } \quad 30$ 

 $(29) \quad 28 \quad : \quad 84 \quad = \qquad : \quad 3 \quad (30) \quad 5 \quad : \quad 6 \quad = \qquad : \quad 36$ 

## 空いている項を求める(整数 解答)

(1) 2 : 3 = 36 : 54 (2) 3 : 2 = 42 : 28

 $(3) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 16 \quad : \quad 24 \quad (4) \quad 24 \quad : \quad 60 \quad = \quad 2 \quad : \quad 5$ 

(5) 25 : 30 = 5 : 6 (6) 5 : 6 = 15 : 18

 $(7) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 42 \quad : \quad 56 \quad (8) \quad 18 \quad : \quad 27 \quad = \quad 2 \quad : \quad 3$ 

(9) 25:20=5:4 (10) 3:5=18:30

 $(11) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 48 \quad : \quad 32 \quad (12) \quad 3 \quad : \quad 2 \quad = \quad 45 \quad : \quad 30$ 

 $(13) \quad 2 \quad : \quad 5 \quad = \quad 32 \quad : \quad 80 \quad (14) \quad 4 \quad : \quad 3 \quad = \quad 52 \quad : \quad 39$ 

 $(15) \quad 4 \quad : \quad 10 \quad = \quad 2 \quad : \quad 5 \quad (16) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 24 \quad : \quad 32$ 

 $(17) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 4 \quad : \quad 6 \quad (18) \quad 75 \quad : \quad 60 \quad = \quad 5 \quad : \quad 4$ 

 $(19) \quad 20 \quad : \quad 15 = 4 \quad : \quad 3 \quad (20) \quad 48 \quad : \quad 40 = 6 \quad : \quad 5$ 

 $(21) \quad 15 : 5 = 3 : 1 \quad (22) \quad 7 : 8 = 84 : 96$ 

 $(23) \quad 20 \quad : \quad 24 = 5 \quad : \quad 6 \quad (24) \quad 72 \quad : \quad 60 = 6 \quad : \quad 5$ 

 $(25) \quad 72 : 48 = 3 : 2 \quad (26) \quad 84 : 24 = 7 : 2$ 

 $(27) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 42 \quad : \quad 35 \quad (28) \quad 5 \quad : \quad 3 \quad = \quad 50 \quad : \quad 30$ 

(29) 28 : 84 = 1 : 3 (30) 5 : 6 = 30 : 36