名前 月日 分秒

(1) $20 : \underline{} = 4 : 3 (2) 4 : 6 = 2 : \underline{}$

 $(3) \quad 6 \quad : \quad = 12 \quad : \quad 10 \quad (4) \quad 42 \quad : \quad = 3 \quad : \quad 2$

(5) $\underline{}$: 4 = 39 : 52 (6) $\underline{}$: 3 = 36 : 54

 $(7) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad : \quad 72 \quad (8) \quad 24 \quad : \quad = \quad 2 \quad : \quad 7$

 $(9) \quad 3 \quad : \quad = 75 \quad : \quad 50 \quad (10) \quad 2 \quad : \quad = 12 \quad : \quad 18$

 $(11) \quad 9 \quad : \quad = 18 \quad : \quad 4 \quad (12) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad : \quad 8$

 $(13) \quad 3 \quad : \quad = 30 \quad : \quad 50 \quad (14) \quad 48 \quad : \quad 40 \quad = \quad : \quad 5$

 $(15) \quad 2 \quad : \quad 1 \quad = \quad 4 \quad : \quad \underline{\qquad} \quad (16) \quad 60 \quad : \quad \underline{\qquad} \quad = \quad 4 \quad : \quad 5$

 $(17) \quad \underline{} \quad : \quad 32 = 5 \quad : \quad 2 \quad (18) \quad 2 \quad : \quad 3 = \underline{} \quad : \quad 108$

 $(19) \quad 42 \quad : \quad 49 \quad = \quad 6 \quad : \qquad (20) \qquad \qquad : \quad 4 \quad = \quad 45 \quad : \quad 60$

 $(21) \quad 96 : 84 = \underline{} : \quad 7 \quad (22) \quad 9 : \quad 6 = 3 : \underline{}$

 $(23) \quad 52 : \underline{} = 4 : 5 (24) \quad 4 : 5 = 28 : \underline{}$

 $(25) 12 : 15 = \underline{} : 5 (26) 36 : \underline{} = 3 : 4$

 $(27) \quad 4 \quad : \quad \underline{ } \quad = \quad 32 \quad : \quad 24 \quad (28) \quad 5 \quad : \quad 4 \quad = \quad \underline{ } \quad : \quad 32$

(29) : 5 = 18 : 15 (30) 12 : 20 = 3 :

空いている項を求める(整数 解答)

(1) 20:15=4:3 (2) 4:6=2:3

 $(3) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 12 \quad : \quad 10 \quad (4) \quad 42 \quad : \quad 28 \quad = \quad 3 \quad : \quad 2$

 $(5) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 39 \quad : \quad 52 \quad (6) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 36 \quad : \quad 54$

 $(7) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 48 \quad : \quad 72 \quad (8) \quad 24 \quad : \quad 84 \quad = \quad 2 \quad : \quad 7$

(9) 3 : 2 = 75 : 50 (10) 2 : 3 = 12 : 18

 $(11) \quad 9 \quad : \quad 2 \quad = \quad 18 \quad : \quad 4 \quad (12) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 6 \quad : \quad 8$

 $(13) \quad 3 \quad : \quad 5 \quad = \quad 30 \quad : \quad 50 \quad (14) \quad 48 \quad : \quad 40 \quad = \quad 6 \quad : \quad 5$

 $(15) \quad 2 \quad : \quad 1 \quad = \quad 4 \quad : \quad 2 \quad (16) \quad 60 \quad : \quad 75 \quad = \quad 4 \quad : \quad 5$

 $(17) \quad 80 \quad : \quad 32 \quad = \quad 5 \quad : \quad 2 \quad (18) \quad 2 \quad : \quad 3 \quad = \quad 72 \quad : \quad 108$

 $(19) \quad 42 \quad : \quad 49 \quad = \quad 6 \quad : \quad 7 \quad (20) \quad 3 \quad : \quad 4 \quad = \quad 45 \quad : \quad 60$

 $(21) \quad 96 \quad : \quad 84 \quad = \quad 8 \quad : \quad 7 \quad (22) \quad 9 \quad : \quad 6 \quad = \quad 3 \quad : \quad 2$

 $(23) \quad 52 : 65 = 4 : 5 \quad (24) \quad 4 : 5 = 28 : 35$

 $(25) \quad 12 \quad : \quad 15 \quad = \quad 4 \quad : \quad 5 \quad (26) \quad 36 \quad : \quad 48 \quad = \quad 3 \quad : \quad 4$

 $(27) \quad 4 \quad : \quad 3 \quad = \quad 32 \quad : \quad 24 \quad (28) \quad 5 \quad : \quad 4 \quad = \quad 40 \quad : \quad 32$

 $(29) \quad 6 \quad : \quad 5 \quad = \quad 18 \quad : \quad 15 \quad (30) \quad 12 \quad : \quad 20 \quad = \quad 3 \quad : \quad 5$