

等しい比

年 組 名前

/28

■ 次の比が等しくなるように数字を入れましょう。

① $42 : 30 = 7 : \square$

② $9 : 1 = \square : 2$

③ $1 : 7 = \square : 21$

④ $8 : 28 = 2 : \square$

⑤ $1 : 8 = 3 : \square$

⑥ $14 : 4 = \square : 2$

⑦ $9 : 2 = \square : 22$

⑧ $18 : 63 = 2 : \square$

⑨ $2 : 1 = \square : 7$

⑩ $45 : 5 = 9 : \square$

⑪ $1 : 9 = 8 : \square$

⑫ $50 : 70 = \square : 7$

⑬ $77 : 66 = 7 : \square$

⑭ $4 : 5 = \square : 15$

⑮ $6 : 5 = \square : 15$

⑯ $8 : 32 = 1 : \square$

⑰ $45 : 27 = \square : 3$

⑱ $1 : 5 = 6 : \square$

⑲ $24 : 28 = \square : 7$

⑳ $9 : 5 = 90 : \square$

㉑ $1 : 3 = \square : 9$

㉒ $72 : 64 = 9 : \square$

㉓ $9 : 8 = \square : 72$

㉔ $30 : 40 = 3 : \square$

㉕ $3 : 7 = 12 : \square$

㉖ $12 : 21 = \square : 7$

㉗ $88 : 55 = 8 : \square$

㉘ $8 : 7 = \square : 77$

等しい比

年 組 名前

/28

■ 次の比が等しくなるように数字を入れましょう。

① $42 : 30 = 7 : 5$

② $9 : 1 = 18 : 2$

③ $1 : 7 = 3 : 21$

④ $8 : 28 = 2 : 7$

⑤ $1 : 8 = 3 : 24$

⑥ $14 : 4 = 7 : 2$

⑦ $9 : 2 = 99 : 22$

⑧ $18 : 63 = 2 : 7$

⑨ $2 : 1 = 14 : 7$

⑩ $45 : 5 = 9 : 1$

⑪ $1 : 9 = 8 : 72$

⑫ $50 : 70 = 5 : 7$

⑬ $77 : 66 = 7 : 6$

⑭ $4 : 5 = 12 : 15$

⑮ $6 : 5 = 18 : 15$

⑯ $8 : 32 = 1 : 4$

⑰ $45 : 27 = 5 : 3$

⑱ $1 : 5 = 6 : 30$

⑲ $24 : 28 = 6 : 7$

⑳ $9 : 5 = 90 : 50$

㉑ $1 : 3 = 3 : 9$

㉒ $72 : 64 = 9 : 8$

㉓ $9 : 8 = 81 : 72$

㉔ $30 : 40 = 3 : 4$

㉕ $3 : 7 = 12 : 28$

㉖ $12 : 21 = 4 : 7$

㉗ $88 : 55 = 8 : 5$

㉘ $8 : 7 = 88 : 77$