

# 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  $5 : 8 = \square : 64$

②  $16 : 40 = 2 : \square$

③  $5 : 2 = 10 : \square$

④  $56 : 8 = \square : 1$

⑤  $9 : 7 = \square : 70$

⑥  $15 : 12 = 5 : \square$

⑦  $8 : 9 = \square : 72$

⑧  $33 : 77 = 3 : \square$

⑨  $12 : 9 = \square : 3$

⑩  $1 : 6 = 4 : \square$

⑪  $8 : 5 = 88 : \square$

⑫  $80 : 90 = \square : 9$

⑬  $30 : 35 = 6 : \square$

⑭  $6 : 5 = \square : 25$

⑮  $45 : 18 = \square : 2$

⑯  $3 : 5 = 24 : \square$

⑰  $4 : 1 = 16 : \square$

⑱  $9 : 72 = \square : 8$

⑲  $1 : 2 = 4 : \square$

⑳  $18 : 16 = \square : 8$

㉑  $63 : 72 = \square : 8$

㉒  $24 : 6 = 4 : \square$

㉓  $4 : 9 = \square : 45$

㉔  $8 : 1 = 48 : \square$

㉕  $14 : 7 = \square : 1$

㉖  $1 : 9 = 5 : \square$

㉗  $77 : 99 = 7 : \square$

㉘  $5 : 2 = \square : 20$

# 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  $5 : 8 = 40 : 64$

②  $16 : 40 = 2 : 5$

③  $5 : 2 = 10 : 4$

④  $56 : 8 = 7 : 1$

⑤  $9 : 7 = 90 : 70$

⑥  $15 : 12 = 5 : 4$

⑦  $8 : 9 = 64 : 72$

⑧  $33 : 77 = 3 : 7$

⑨  $12 : 9 = 4 : 3$

⑩  $1 : 6 = 4 : 24$

⑪  $8 : 5 = 88 : 55$

⑫  $80 : 90 = 8 : 9$

⑬  $30 : 35 = 6 : 7$

⑭  $6 : 5 = 30 : 25$

⑮  $45 : 18 = 5 : 2$

⑯  $3 : 5 = 24 : 40$

⑰  $4 : 1 = 16 : 4$

⑱  $9 : 72 = 1 : 8$

⑲  $1 : 2 = 4 : 8$

⑳  $18 : 16 = 9 : 8$

㉑  $63 : 72 = 7 : 8$

㉒  $24 : 6 = 4 : 1$

㉓  $4 : 9 = 20 : 45$

㉔  $8 : 1 = 48 : 6$

㉕  $14 : 7 = 2 : 1$

㉖  $1 : 9 = 5 : 45$

㉗  $77 : 99 = 7 : 9$

㉘  $5 : 2 = 50 : 20$