

① 次の分数を、歩合・小数・百分率で表しなさい。

1 $\frac{1}{2}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

2 $\frac{1}{4}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

3 $\frac{3}{5}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

4 $\frac{7}{8}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

5 $\frac{5}{8}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

6 $\frac{13}{25}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

7 $\frac{9}{10}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

8 $\frac{3}{20}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

9 $\frac{11}{20}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

10 $\frac{7}{100}$

歩合 () 小数 () 百分率 ()

① 次の分数を、歩合・小数・百分率で表しなさい。

1 $\frac{1}{2}$

歩合 (5割) 小数 (0.5) 百分率 (50%)

2 $\frac{1}{4}$

歩合 (2割5分) 小数 (0.25) 百分率 (25%)

3 $\frac{3}{5}$

歩合 (6割) 小数 (0.6) 百分率 (60%)

4 $\frac{7}{8}$

歩合 (8割7分5厘) 小数 (0.875) 百分率 (87.5%)

5 $\frac{5}{8}$

歩合 (6割2分5厘) 小数 (0.625) 百分率 (62.5%)

6 $\frac{13}{25}$

歩合 (5割2分) 小数 (0.52) 百分率 (52%)

7 $\frac{9}{10}$

歩合 (9割) 小数 (0.9) 百分率 (90%)

8 $\frac{3}{20}$

歩合 (1割5分) 小数 (0.15) 百分率 (15%)

9 $\frac{11}{20}$

歩合 (5割5分) 小数 (0.55) 百分率 (55%)

10 $\frac{7}{100}$

歩合 (7分) 小数 (0.07) 百分率 (7%)