



2

正の数 負の数
かけ算と割り算

名前

1 次の計算をしましょう。

① $(-2.8) \times (-1.3) =$

② $(-0.2) \times (+3.5) =$

③ $(-3.6) \div (+0.6) =$

④ $(+6.3) \div (-1.5) =$

2 次の計算をしましょう。

① $\left(-\frac{3}{4}\right) \times \left(+\frac{5}{6}\right) =$

② $\left(+\frac{1}{3}\right) \times \left(+\frac{3}{7}\right) =$

③ $\left(-\frac{7}{12}\right) \div \left(-\frac{1}{6}\right) =$

④ $\left(+\frac{5}{8}\right) \div \left(-\frac{1}{12}\right) =$

かけ算と割り算だけの3つ以上の数の式

負の数が偶数個 \longrightarrow + 答え負の数が奇数個 \longrightarrow - 答え

2 次の計算をしましょう。

① $-3 \times (-6) \div 2 =$

② $24 \div (-3) \times 7 =$

③ $-5 \times (-4.7) \times 0 =$

④ $72 \div (-3) \times (-4) \div (-12) =$