



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