



## 正の数 負の数 かけ算と割り算

名前

### 正負の数のかけ算

同じ符号のかけ算  $\longrightarrow$  + 絶対値の積

違う符号のかけ算  $\longrightarrow$  - 絶対値の積

1 次の計算をしましょう。

①  $(+5) \times (+2) =$

②  $(-4) \times (-3) =$

③  $(-7) \times (+4) =$

④  $(+3) \times (-6) =$

⑤  $(+2) \times (-8) =$

⑥  $(-4) \times (-9) =$

⑦  $(+6) \times (+2) =$

⑧  $(-7) \times (+8) =$

### 正負の数の割り算

同じ符号の割り算  $\longrightarrow$  + 絶対値の商

違う符号の割り算  $\longrightarrow$  - 絶対値の商

2 次の計算をしましょう。

①  $(+16) \div (+4) =$

②  $(-32) \div (-4) =$

③  $(+21) \div (-3) =$

④  $(-25) \div (+5) =$

⑤  $(-42) \div (-3) =$

⑥  $(+72) \div (-8) =$

⑦  $(+18) \div (+3) =$

⑧  $(-22) \div (+2) =$