

割り算は、公式には_____と呼ぶ。

割り算での符号は、

$$(\text{正の数}) \div (\text{正の数}) = (\text{正の数})$$

$$(\text{正の数}) \div (\text{負の数}) = (\text{負の数})$$

$$(\text{負の数}) \div (\text{正の数}) = (\text{負の数})$$

$$(\text{負の数}) \div (\text{負の数}) = (\text{正の数})$$

割り算での絶対値は、絶対値をそのまま割る。

$$(+4) \div (+2) =$$

$$(+4) \div (-2) =$$

$$(-4) \div (+2) =$$

$$(-4) \div (-2) =$$

例題 1 以下の計算をなさい。

$$(1) \quad (+6) \div (+2) =$$

$$(2) \quad (+6) \div (-2) =$$

$$(3) \quad (-6) \div (+2) =$$

$$(4) \quad (-6) \div (-2) =$$

$$(5) \quad (+12) \div (+2) =$$

$$(6) \quad (+12) \div (-3) =$$

$$(7) \quad (-12) \div (+6) =$$

$$(8) \quad (-12) \div (-12) =$$