

四則計算で、() がある場合は、
() $\times \div$ $+-$ の順番で計算する。

$$3 \times (4 - 2) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(27 + 9) \div (-4) = \underline{\hspace{2cm}}$$

例題2 以下の計算をなさい。

$$(1) \quad (-3) \times (5 + 2) =$$

$$(2) \quad 16 \div (-7 + 9) =$$

$$(3) \quad (-3 + 5) \times (5 + 2) =$$

$$(4) \quad (48 - 16) \div (-7 + 9) =$$

$$(5) \quad (-1) \times (2 - 3 + 4 - 5) \div (-1) =$$