

四則計算では、 $\times \div$  を先に、 $+-$  を後に計算する。

例えば、

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

$$-3 + (-8) \div (-2) = \underline{\hspace{2cm}}$$

例題 1 以下の計算をなさい。

$$(1) \quad 5 \times (-11) - 63 \div (-7) =$$

$$(2) \quad -5 \times 3 + 99 \div 33 =$$

$$(3) \quad 3 \div (-7) + (-2) \div 21 =$$

$$(4) \quad \frac{1}{8} - \frac{3}{4} \times \frac{1}{2} =$$