

# 一次式の加法

一次式の加法（一次式どうしのたし算）

$$(6a + 5) + (2a - 3)$$

$$(6a - 7) + (-5a + 2)$$

左の( )の中の  $6a + 5$  や、 $2a - 3$  のそれぞれを、数学では『式』という。

1, 次の計算をなさい。（できれば“暗算”で）

$$(3a + 4) + (4a + 2)$$

$$(7a + 6) + (2a - 3)$$

$$(5a + 6) + (2a + 4)$$

$$(4 + 6) + (5 - 6)$$