

練習問題 3. 次の式を展開しなさい。

$$(1) (x + 3)^2$$

$$(2) (x + 8)^2$$

$$(3) (x + 4)^2$$

$$(4) (x + 1)^2$$

$$(5) (x - 6)^2$$

$$(6) (x - 2)^2$$

$$(7) (x - 5)^2$$

$$(8) (x - 9)^2$$

$$(9) (-x + 7)^2$$

$$(10) (-x + 3)^2$$

$$(11) (-x - 4)^2$$

$$(12) (-x - 1)^2$$

$$(13) (6 + x)^2$$

$$(14) (8 - x)^2$$

$$(15) (a + 10)^2$$

$$(16) (y - 11)^2$$

$$(17) (-b + 9)^2$$

$$(18) (-p - 5)^2$$

$$(19) (7 - m)^2$$

$$(20) (-12 + n)^2$$