

$4 \times (3 + a)$ という計算は
() 内にそれぞれかける！

分配法則！

$$4 \times (3 + a) = 12 + 4a$$

カッコの中の
それぞれにかけて
いくんだね！



カッコの中に『-』がある時は要注意！

$$-4 \times (3 - a) = -12 + 4a$$



(-) × (-)
だからプラスにな
るんだね。

カッコが2つある時は全部かけ合わせ！

$$(a + b)(c + d) = ac + ad + bc + bd$$