

- 1 Sederhanakan: $3x + 5x - 2x$
- 2 Tentukan nilai dari $2a + 3b$ jika $a = 4$ dan $b = 2$
- 3 Sederhanakan: $4(x + 3) - 2(x - 1)$
- 4 Tentukan hasil dari $(x + 2)(x + 5)$
- 5 Selesaikan persamaan: $2x + 7 = 15$
- 6 Selesaikan persamaan: $3x - 4 = 2x + 6$
- 7 Faktorkan: $x^2 + 7x + 10$
- 8 Faktorkan: $2x^2 + 8x$
- 9 Sederhanakan: $(3x^2y)(2xy^2)$
- 10 Tentukan nilai x jika $5x - 3 = 2x + 9$