Nomor 1 1/2

Soal pertama

- opilihan 1
- opilihan 2
- opilihan 3

Nomor 2 2 / 2

Perhatikan persamaan linear berikut.

$$x^2 + 2x - 30 = 0$$

Tentukan akar-akar dari persamaan tersebut.

- $\bigcirc \ x_1=10$  dan  $x_2=15$
- $\bigcirc \ x_1=2$  dan  $x_2=15$
- $\bigcirc \ x_1=10$  dan  $x_2=-3$