

MATEMATIKA

- Persamaan di bawah ini yang termasuk persamaan linear satu variabel adalah

A. $x + 2y = 14$ C. $3 + 2x = 10$
B. $-x + 2y = 14x$ D. $x - 3y = 31$

- Nilai x dari persamaan $3(x - 1) + x = -x + 9$ adalah

A. $1 \frac{3}{4}$ C. $1 \frac{3}{5}$
B. $2 \frac{3}{4}$ D. $2 \frac{2}{5}$

- Umur paman 3 kali umur Andi. Jika selisih umur mereka adalah 30 tahun, maka umur Andi 8 tahun yang akan datang adalah

A. 15 tahun C. 23 tahun
B. 21 tahun D. 25 tahun

“selamat mengerjakan”