

NAMA :

KELAS :

NO. ABSEN :

Pilihlah Salah Satu Jawaban yang Paling Tepat !

1. Nilai x untuk memenuhi persamaan $2x - 6 = 8$ adalah...

- A. 3
- B. 5
- C. 6
- D. 7

2. Jika diketahui $3a - 2 = a + 4$, maka nilai a untuk memenuhi persamaan disamping adalah...

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

3. Jika diketahui $2x + 10 = 4x - 6$, maka nilai x untuk memenuhi persamaan disamping adalah...

- A. -8
- B. 8
- C. -4
- D. 4

4. Jika $9x - 12 = 4x + 3$, maka nilai $6x - 25$ dari persamaan disamping adalah....

- A. 13
- B. -15
- C. -7
- D. 11