

SOAL UAS

Pilihan Ganda

1. Jika $x + 2 = 10$, maka nilai x adalah...
 - a. 12
 - b. 8
 - c. 5
 - d. 20
2. Luas persegi dengan sisi 3 cm adalah...
 - a. 6 cm^2
 - b. 9 cm^2
 - c. 12 cm^2
 - d. 15 cm^2
3. Bangun datar yang memiliki 3 sisi adalah...
 - a. Persegi
 - b. Segitiga
 - c. Lingkaran
 - d. Trapesium
4. Alas segitiga 10 cm dan tinggi 4 cm. Luasnya adalah...
 - a. 40 cm^2
 - b. 14 cm^2
 - c. 20 cm^2
 - d. 10 cm^2
5. Keliling persegi dengan sisi 5 cm adalah...
 - a. 10 cm
 - b. 20 cm
 - c. 25 cm
 - d. 15 cm

Esai:

1. Nilai x dari $2x = 10$ adalah...
2. Luas persegi panjang jika $p = 5$ cm dan $l = 2$ cm adalah...
3. Jumlah sudut dalam satu segitiga yaitu ada derajat.
4. Jika harga 1 buku Rp2.000, maka harga 3 buku adalah...
5. Rumus luas persegi adalah...