
A. Soal Pilihan Ganda (Mudah)

1. Hasil dari $(8 + (-3))$ adalah ...
 - A. -11
 - B. -5
 - C. 5
 - D. 11
 2. Bentuk sederhana dari $(4x + 6x)$ adalah ...
 - A. $(10x)$
 - B. $(24x)$
 - C. (10)
 - D. (x)
 3. Luas persegi dengan panjang sisi 7 cm adalah ...
 - A. 14 cm^2
 - B. 28 cm^2
 - C. 49 cm^2
 - D. 56 cm^2
 4. Hasil dari $-15 - (-8) - 15 - (-8) - 15 - (-8)$ adalah ...
 - A. -23
 - B. -7
 - C. 7
 - D. 23
 5. Jika $(x = 3)$, maka nilai dari $(2x + 5)$ adalah ...
 - A. 6
 - B. 8
 - C. 11
 - D. 16
-

B. Soal Esai

1. Hitunglah hasil dari:

$$15 - 8 + 4 =$$

2. Sebuah persegi panjang memiliki panjang 9 cm dan lebar 5 cm. Hitunglah **luas** persegi panjang tersebut!

3. Sederhanakan pecahan berikut:

$$\frac{6}{12} =$$

4. Tentukan hasil dari:

$$-6 + 10 =$$

5. Sebutkan **2 contoh bangun datar** dan tuliskan **satu sifat** dari masing-masing bangun tersebut!
-