

Nama :

Kelas :

Esaian

1. Jelaskan dengan langkah-langkah lengkap cara menentukan **luas segitiga** jika diketahui alas dan tingginya. Berikan contohnya.
2. Sebutkan dan jelaskan perbedaan antara **persegi dan persegi panjang** dilihat dari sisi, sudut, dan rumus luasnya.
3. Diketahui $5x + 7 = 27$.
Selesaikan nilai x dan tuliskan langkah penyelesaiannya secara lengkap.
4. Sebuah persegi memiliki panjang sisi 12 cm.
Hitung **luas dan kelilingnya**, serta jelaskan rumus yang digunakan.
5. Jelaskan dengan contoh bagaimana cara menghitung **jarak pada garis bilangan** antara dua bilangan bulat negatif dan positif.