

Uji Pengetahuan

A. Soal Pilihan Ganda

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara menyilang (X) pada jawaban yang benar!

1. Gambar berikut terdiri dari bangun datar...



- A. Segitiga dan lingkaran
- B. Persegi panjang dan lingkaran
- C. Segitiga, persegi, dan persegi panjang
- D. Trapesium dan lingkaran

2. Komposisi bangun datar artinya adalah...

- A. Memecah bangun datar menjadi bagian kecil
- B. Menggabungkan beberapa bangun datar menjadi bentuk baru
- C. Menghitung luas bangun datar
- D. Mengukur keliling bangun datar

3. Yang merupakan contoh dekomposisi bangun datar adalah...

- A. Menyusun lingkaran dan segitiga menjadi bunga
- B. Membagi persegi menjadi dua segitiga
- C. Menggabungkan dua persegi menjadi persegi panjang
- D. Menyusun bangun menjadi rumah

4. Bangun datar yang dapat dibentuk dari dua segitiga sama kaki adalah...

- A. Persegi
- B. Lingkaran
- C. Jajar genjang
- D. Belah ketupat

5. Apa yang terjadi jika dua persegi panjang kecil digabungkan secara sejajar?

- A. Menjadi lingkaran
- B. Menjadi segitiga
- C. Menjadi persegi panjang yang lebih besar
- D. Menjadi layang-layang