

1. Bangun datar manakah yang memiliki 4 sisi sama panjang?

A. Persegi panjang

B. Lingkaran

C. Persegi

D. Segitiga

2. Bangun datar yang tidak memiliki sudut disebut...

A. Segitiga

B. Persegi

C. Lingkaran

D. Persegi panjang

3. Benda di bawah ini yang berbentuk persegi panjang adalah...

A. Uang koin

B. Pintu

C. Roda sepeda

D. Bendera segitiga

4. Segitiga memiliki berapa sisi?

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

5. Ciri-ciri dari persegi panjang adalah...

- A. Semua sisi sama panjang
- B. 2 sisi panjang dan 2 sisi pendek
- C. Tidak punya sudut
- D. Hanya punya 1 sisi

6. Kertas origami biasanya berbentuk...

- A. Segitiga
- B. Lingkaran
- C. Persegi
- D. Trapesium

7. Bangun datar yang memiliki 3 sudut disebut...

- A. Persegi
- B. Lingkaran
- C. Segitiga
- D. Persegi panjang

8. Contoh benda yang berbentuk lingkaran adalah...

- A. Buku
- B. Meja bundar
- C. Jendela kotak
- D. Kartu

9. Apa yang dimaksud dengan bangun datar?

- A. Bentuk yang bisa berdiri sendiri

- B. Bentuk tiga dimensi yang bisa disentuh
- C. Bentuk dua dimensi yang punya sisi dan sudut
- D. Gambar yang hanya bisa dilihat di televisi

10. Bendera di perlombaan biasanya berbentuk...

- A. Lingkaran
- B. Persegi panjang
- C. Segitiga
- D. Persegi