

Bangun Datar

Kelas IV SD



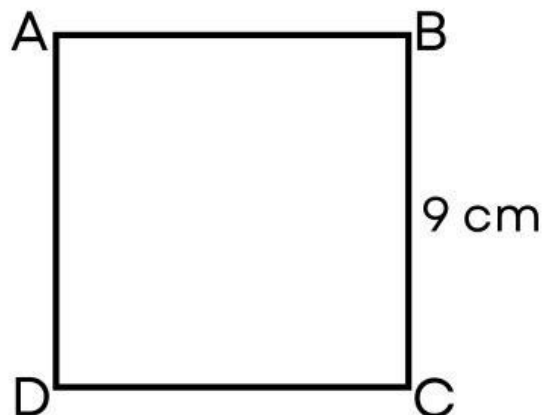
Nama: _____

Kelas: _____

Luas dan Keliling Bangun Datar

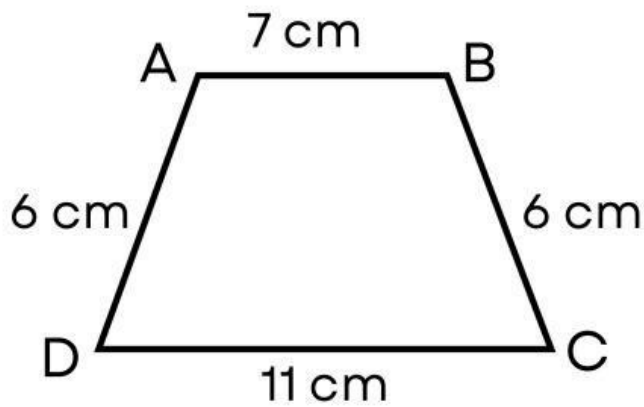
Jawablah soal-soal evaluasi berikut!

1. Perhatikan gambar persegi ABCD ini!



Hitunglah Luas dari
persegi disamping!

2. Perhatikan gambar trapesium ABCD ini!



Berapa keliling
trapesium ABCD?

3. Tentukan nama bangun datar dari gambar benda sehari-hari berikut!

Gambar Benda



Nama Bangun Datar

Trapesium

Belah Ketupat

Segitiga

4. Seret rumus ke bangun datar yang benar!

Bangun Datar



Rumus



$$L = \pi \times r \times r$$
$$K = 2 \times \pi \times r \text{ atau}$$
$$K = \pi \times d$$

$$L = p \times l$$
$$K = 2 \times (p \times l)$$

$$L = a \times t$$
$$K = 2 \cdot (a + b)$$

5. Hubungkan garis untuk mencocokkan nama bangun datar dengan pengertiannya!

Bangun Datar

Persegi

Persegi Panjang

Segitiga

Lingkaran

Pengertian

Memiliki 3 sisi dan 3 sudut

Memiliki 4 sisi sama panjang dan 4 sudut siku-siku

Memiliki satu sisi lengkung dan tidak memiliki sudut

Memiliki 2 pasang sisi sejajar dan sama panjang