

Bangun Datar Kelas IV SD



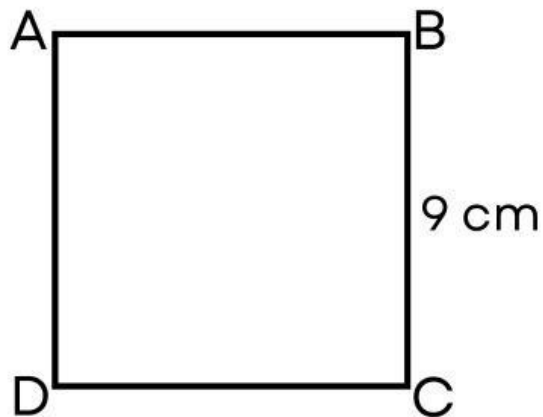
Nama: _____

Kelas: _____

Luas dan Keliling Bangun Datar

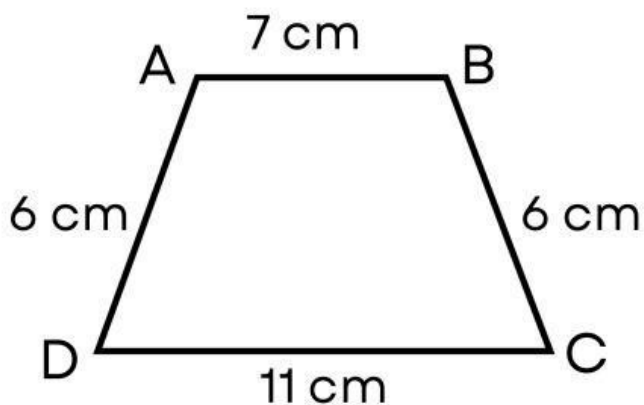
Jawablah soal-soal evaluasi berikut!

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



Trapeسيوم



Belah Ketupat



Segitiga

4. Seret rumus ke bangun datar yang benar!

Bangun Datar

Rumus



$L = \pi \times r \times r$
 $K = 2 \times \pi \times r$ atau
 $K = \pi \times d$



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



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

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