

Keliling Segitiga dan Segi Empat

Lembar Kerja Siswa

Nama :
Kelas :
No.Absen :

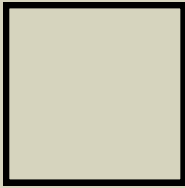
Petunjuk Pengerjaan:

1. Berdoalah sebelum mengerjakan.
2. Tuliskan identitas kamu dikolom disamping
3. Bacalah soal dengan seksama.
4. Tulis pengerjaanmu di halaman sebaliknya.

--- Semangat Yaaa!!! ---



1



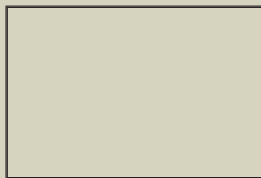
5 cm

Lihat Gambar persegi disamping!
Berapa keliling persegi tersebut?

Bantuan:

Kita dapat mencari panjang sisi yang belum diketahui dengan **mengurangi Keliling** dengan seluruh **jumlah panjang sisi yang diketahui**, lhoo!!

3



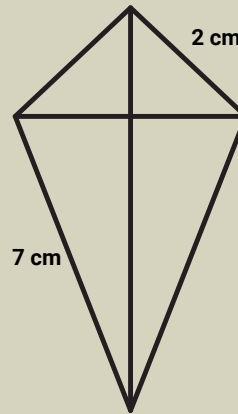
? cm

9 cm

Lihat gambar persegi panjang diatas!
Jika kelilingnya 38 cm, berapa **panjang sisi yang belum diketahui(?)**?

*tuliskan caranya juga!

2

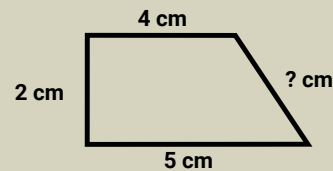


2 cm

7 cm

Lihat Gambar layang-layang disamping!
Berapa keliling layang-layang tersebut?

4



4 cm

2 cm

5 cm

? cm

Lihat gambar trapesium diatas!

Jika kelilingnya 14 cm, berapa **panjang sisi yang belum diketahui(?)**?

*tuliskan caranya juga!

Bantuan:

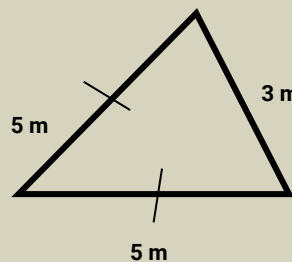
Bidang datar yang kelilingnya **lebih kecil** bisanya bisa **lebih cepat** dikelilingi lhoo!!

5

Jika Bagong ingin membuat kebun dengan bentuk segitiga, dan ia ingin berkeliling segitiga itu dengan waktu secepat mungkin, maka...

Tentukan:

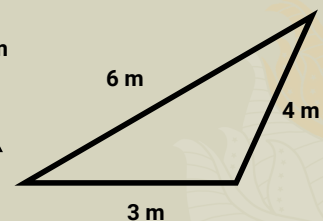
- a.) Keliling segitiga A?
- b.) Keliling Segitiga B?
- c.) Bentuk segitiga yang mana bisa membuat bagong berkeliling lebih cepat?



5 m

3 m

5 m



6 m

3 m

4 m

