

# Keliling Segitiga dan Segi Empat

## Lembar Kerja Siswa

Nama :  
Kelas :  
No.Absen :

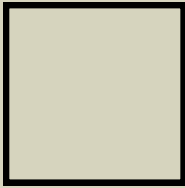
### Petunjuk Pengerjaan:

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

--- Semangat Yaaa!!! ---



1



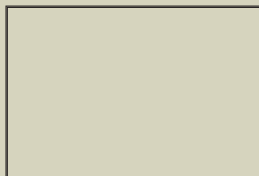
5 cm

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

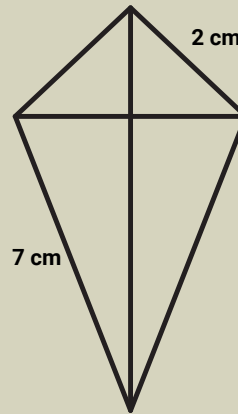


9 cm

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

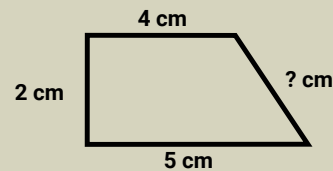
\*tuliskan caranya juga!

2



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

4



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?

