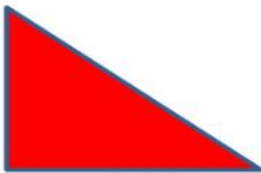




## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

PTS 2 KELAS 4  
MATEMATIKA

1. Letakkan rumus bangun datar secara benar dengan menariknya pada kolom yang kosong!



$$L = p \times l$$



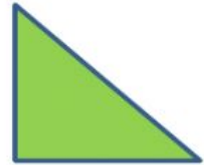
$$L = s \times s$$



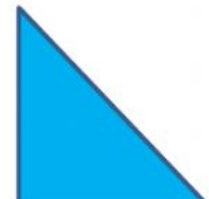
$$L = \frac{1}{2} \times a \times t$$

2. Tentukan dengan mengklik gambar yang benar!

a. Bangun Segi Banyak Beraturan

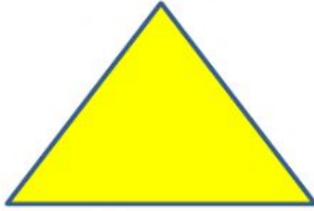


b. Bangun Segi Banyak Tidak Beraturan





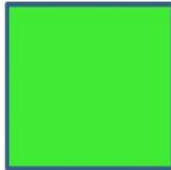
3. Tariklah garis pada pasangan yang sesuai!



$$\text{Keliling} = 2(p + l)$$



$$\text{Keliling} = 4 \times s$$



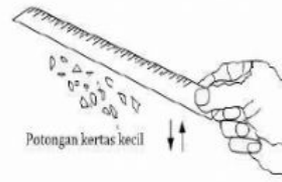
$$\text{Keliling} = a + b + c$$

4. Benar atau salah pernyataan berikut ini!

- a. **B – S** Keliling sebuah taman yang berbentuk persegi adalah 96m,  
maka luas taman tersebut  $576 \text{ m}^2$
- b. **B – S** Sebuah persegi mempunyai luas  $400 \text{ cm}^2$ , maka panjang sisinya  
100 cm.

5. Berikut ini adalah macam-macam gaya dan contohnya. Pasangkan gambar dengan jawaban yang tepat!





Gaya Otot

Gaya listrik

Gaya gravitasi

Gaya gesek

Gaya magnet

**6. Pilihlah benar atau salah pada pernyataan berikut ini!**

- a. Barang tambang bersifat tidak dapat diperbarui sehingga perlu dimanfaatkan dengan bijak. B    S
- b. Industri keramik merupakan contoh industri kecil B    S
- c. Salah satu factor penyebab keragaman masyarakat Indonesia adalah letak strategis wilayah Indonesia. B    S
- d. Upaya melestarikan pakaian adat di Indonesia yaitu dengan mengadakan pertunjukan dengan memakai pakaian adat. B    S

7. a. Alat musik dari Papua adalah ....



b. Alat musik dari Maluku Utara adalah ....

c. Alat musik dari Sulawesi Utara adalah ....

d. Alat musik dari Jawa Barat adalah ....