

SOAL EVALUASI

Kelas / Semester : VI / Genap

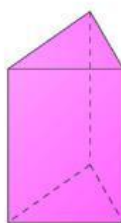
Nama Siswa :

Nomor Absen :



Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut !

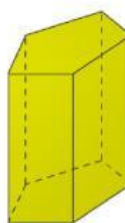
1. Sebutkan nama-nama prisma di bawah ini!



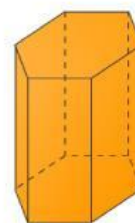
(a)



(b)



(c)



(d)

- a.
b.
c.
d.

2. Nyatakan benar atau salah pernyataan berikut!

Pernyataan	Benar	Salah
Sisi tegak pada prisma selalu berbentuk persegi atau persegi panjang		
Sisi alas dan sisi atas prisma bentuknya sama		
Prisma segienam memiliki sisi sebanyak 6		
Prisma segitiga memiliki sisi atas berbentuk persegi panjang		

3. Sebutkan 4 sifat prisma segienam berkaitan dengan jumlah sisi, jumlah sudut, jumlah rusuk dan bentuk alas serta tutupnya!

4. Lingkarilah pernyataan berikut yang termasuk sifa-sifat prisma segilima!

- Memiliki sisi sebanyak 7
- Memiliki titik sudut sebanyak 12
- Sisi tegaknya berbentuk segitiga
- Sisi tegaknya sebanyak 5
- Rusuknya berjumlah 15
- Alasnya berbentuk segilima