



## **Penilaian Sumatif Tengah Semester Ganjil**

### **Tahun pelajaran 2025-2026**

Nama : \_\_\_\_\_

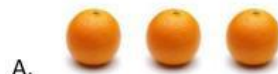
Kelas : \_\_\_\_\_

No Absen : \_\_\_\_\_

Mata Pelajaran : Matematika

**Kerjakan Soal Berikut dengan benar!**

1. Berikut yang senilai dengan bilangan 5 adalah .....

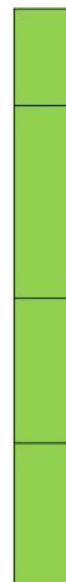


2. Gambar di bawah ini berikut menyatakan bilangan ....



3. Jodohkan ciri-ciri bangun ruang yang ada di sebelah kiri dengan nama bangun ruang yang ada di sebelah kanan dengan cara membubuhkan huruf pilihan jawaban di belakang pernyataan yang tepat

- a. Memiliki 6 sisi berbentuk persegi, 12 rusuk yang sama panjang, dan 8 titik sudut. ....
- b. Memiliki 3 sisi ( 2 lingkaran sebagai alas dan tutup, dan 1 segiempat sebagai selimut ), memiliki 2 rusuk dan tidak memiliki titik sudut. ....
- c. Memiliki 5 sisi ( 1 segiempat sebagai alas dan 4 segitiga sebagai selimut ), 8 rusuk, dan 5 titik sudut. ....
- d. Hanya memiliki 1 sisi melengkung, tidak memiliki rusuk, dan tidak memiliki titik sudut. ....



A. Kerucut

B. Prisma segiempat

C. Limas segiempat

D. Kubus

E. Bola

F. Tabung

#### 4. KERJAKAN SOAL-SOAL DI BAWAH INI BENAR ATAU SALAH

##### Ciri- ciri bangun ruang

Uraian	Benar	Salah
a. Kubus : memiliki 6 sisi, 12 rusuk dan 8 titik sudut		
b. Balok : memiliki 6 sisi, 12 rusuk dan 8 titik sudut		
c. Prisma Segitiga : memiliki 5 sisi, 9 rusuk dan 6 titik sudut		
d. Limas : memiliki 5 sisi, 8 rusuk dan 5 titik sudut		
e. Kerucut : memiliki 2 sisi lengkung, 1 rusuk lengkung dan 1 titik sudut		
f. Tabung : memiliki 2 sisi lengkung, 2 rusuk lengkung dan 0 titik sudut		
g. Bola : memiliki 1 sisi lengkung, 1 rusuk dan 0 titik sudut		

#### 5. TARIKLAH GAMBAR KE DALAH KOLOM YANG TELAH DISEDIAKAN

30 Nama Bangun Ruang

kerucut	prisma	tabung	limas	kubus	bola

