

# LKPD

# MATEMATIKA

## Bangun Ruang



# BANGUN DATAR

Berikan tanda centang pada jawaban di bawah ini!



1 Bangun datar yang memiliki 4 sisi sama panjang adalah ...

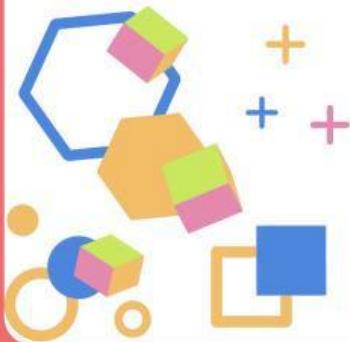
- |                                          |                                    |
|------------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Persegi panjang | <input type="checkbox"/> Segitiga  |
| <input type="checkbox"/> Persegi         | <input type="checkbox"/> Lingkaran |

2 Bangun datar yang memiliki 3 sisi adalah ...

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Segitiga | <input type="checkbox"/> Trapesium |
| <input type="checkbox"/> Persegi  | <input type="checkbox"/> Lingkaran |

3 Bangun datar yang berbentuk bulat disebut ...

- |                                        |                                    |
|----------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Layang-layang | <input type="checkbox"/> Segitiga  |
| <input type="checkbox"/> Persegi       | <input type="checkbox"/> Lingkaran |



# Soal Esai

Jawablah pertanyaan berikut dengan jelas!

**1** Jelaskan apa yang dimaksud dengan bangun ruang!

Jawaban :

---

---

---

**2** Sebutkan tiga contoh bangun ruang yang ada di sekitar kita!

Jawaban :

---

---

---

**3** Apa perbedaan antara kubus dan balok?

Jawaban :

---

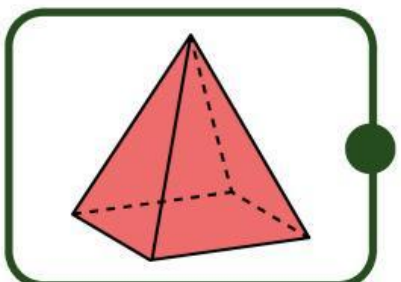
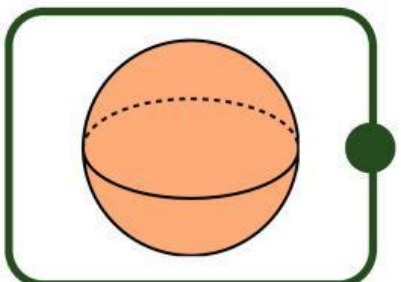
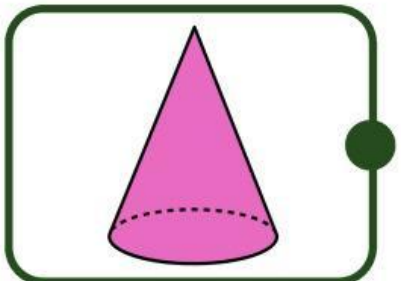
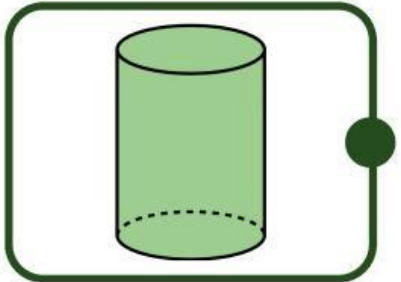
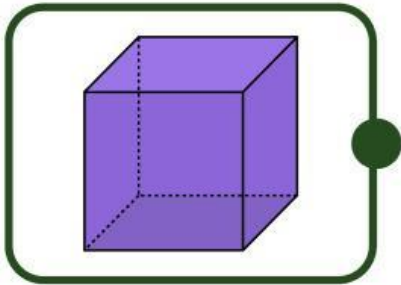
---

---



# Mengenali Bangun Ruang

Hubungkan gambar dengan nama yang sesuai!



TABUNG

BOLA

KUBUS

LIMAS

KERUCUT

# BENTUK BANGUN

Lingkari gambar sesuai bentuknya !

