

I. Pilihan Ganda

1. Nama bangun di bawah ini adalah bangun..



- a. Persegi panjang
- b. Persegi
- c. Trapesium

2. Bangun di bawah ini adalah bangun...



- a. Segilima
- b. Segiempat
- c. Segitiga

3. Berapa sisi yang dimiliki bangun di bawah...



- a. 3 sisi
- b. 4 sisi
- c. 5 sisi

4. Berapa sudut yang dimiliki bangun di bawah ini...



- a. 3 sudut
- b. 4 sudut
- c. 5 sudut

5. Berapa jumlah sisi dan sudut dari bangun di bawah ini...



- a. 3 sisi dan 3 sudut
- b. 5 sisi dan 5 sudut
- c. 4 sisi dan 4 sudut

II. Uraian singkat

- 1. Persegi panjang memiliki jumlah sisi berapa sisi
- 2. Segitiga memiliki jumlah sudut berapa sudut
- 3. Bangun yang memiliki jumlah 5 sisi dan 5 sudut adalah
- 4. Jajar genjang memiliki sisi dan sudut
- 5. Segi enam memiliki berapa sudut sudut

III. Esai

- 1. Apa yang dimaksud dengan sisi dalam bangun datar
.....
.....
.....
- 2. Apa yang dimaksud dengan sudut dalam bangun datar
.....
.....
.....
- 3. Sebutkan bangun yang merupakan segi tiga
.....
.....
.....
- 4. Sebutkan bangun yang merupakan segi empat
.....
.....
.....
- 5. Sebutkan unsur bangun datar yang ada di bangun segilima dan segienam
.....
.....
.....