

Nama Siswa :

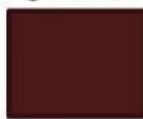
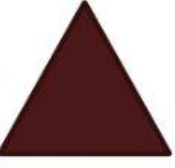
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Pilihlah Jawaban yang Paling Benar!

1. Sudut terjadi karena terbentuk oleh dua ruas garis yang saling . . .

- a. lurus
- b. sejajar
- c. melengkung
- d. berpotongan

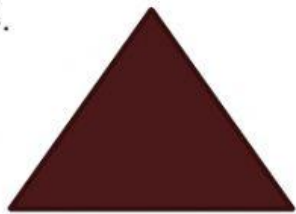
2. Bangun datar yang tidak memiliki sudut adalah . . .

- a. 
- b. 
- c. 
- d. 

3. Bangun persegi memiliki sisi yang sama sebanyak . . .

- a. 3
- b. 4
- c. 5
- d. 6

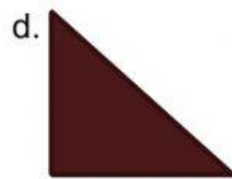
4.



Bangun disamping mempunyai sudut sebanyak . . .

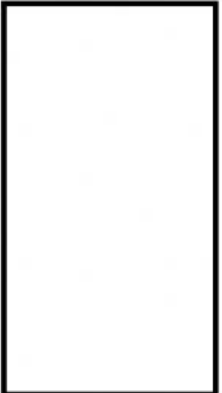
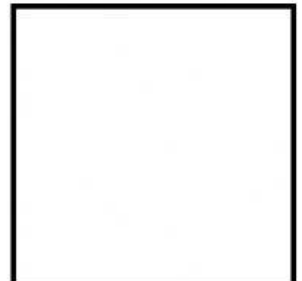
- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4

5. Bangun yang mempunyai 4 sisi, dan memiliki 4 sudut yang sama besar adalah . . .



6. Bangun yang memiliki empat sudut sama besar dan keempat sisinya sama panjang adalah . . .



7. Bangun persegi mempunyai sisi yang . . .
- a. sama luasnya
 - b. sama kecilnya
 - c. sama panjangnya
 - d. sama kelilingnya
8. Bangun persegi panjang mempunyai . . . sisi.
- a. 2
 - b. 3
 - c. 4
 - d. 5
- 9.
- 
- Bangun disamping adalah gambar bangun . . .
- a. persegi panjang
 - b. persegi
 - c. trapesium
 - d. jajar genjang
10. Bentuk buku gambar biasanya berbentuk . . .
- a. persegi
 - b. segitiga
 - c. lingkaran
 - d. persegi Panjang
11. Benda yang berbentuk lingkaran adalah . . .
- a. jam dinding
 - b. genteng
 - c. tangan
 - d. papan tulis
12. Bentuk alas papan catur adalah . . .
- a. lingkaran
 - b. trapesium
 - c. persegi
 - d. segitiga
- 13.
- 
- Gambar bangun di atas adalah gambar bangun . . .
- a. persegi panjang
 - b. persegi
 - c. segitiga
 - d. trapesium

14. Bangun yang memiliki 3 sisi dan 3 sudut adalah . . .
- a. lingkaran
 - b. persegi
 - c. segitiga
 - d. persegi Panjang
15. Pada bangun segitiga mempunyai sudut sebanyak . . .
- a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4

الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ