



ASESMEN SUMATIF BAB VI

Mata Pelajaran : Matematika

Nama : Kelas :

I. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !

1. Sudut adalah...
 - a. Daerah yang dibentuk oleh dua garis sejajar
 - b. Daerah yang dibentuk oleh dua garis yang bertemu di satu titik
 - c. Daerah yang dibentuk oleh garis lurus
 - d. Titik pertemuan tiga garis

2. Titik tempat dua garis bertemu pada sudut disebut ...
 - a. Kaki sudut
 - b. Titik sudut
 - c. Garis sudut
 - d. Busur

3. Sudut yang besarnya tepat 90 derajat disebut ...
 - a. Sudut lancip
 - b. Sudut tumpul
 - c. Sudut lurus
 - d. Sudut siku-siku

4. Sudut yang lebih kecil dari sudut siku-siku disebut...
 - a. Sudut tumpul
 - b. Sudut lancip
 - c. Sudut lurus
 - d. Sudut penuh

5. Sudut yang besarnya lebih dari 90 derajat tetapi kurang dari 180 derajat disebut ...
- Sudut siku-siku
 - Sudut lancip
 - Sudut tumpul
 - Sudut penuh
6. Sudut yang besarnya 180 derajat disebut ...
- Sudut lurus
 - Sudut lancip
 - Sudut siku-siku
 - Sudut nol
7. Sudut yang besarnya 0 derajat disebut ...
- Sudut siku-siku
 - Sudut nol
 - Sudut penuh
 - Sudut tumpul
8. Sudut yang besarnya 360 derajat disebut ...
- Sudut lurus
 - Sudut refleks
 - Sudut penuh
 - Sudut nol
9. Dibawah ini alat yang digunakan untuk mengukur sudut adalah...
- Penggaris siku-siku
 - Busur derajat
 - Jangka
 - Mistar
10. Pojok bingkai foto di rumah adalah contoh sudut ...
- Lancip
 - Tumpul
 - Siku-siku
 - Refleks