

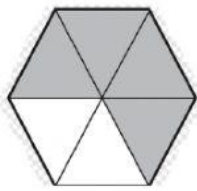


LATIHAN SOAL TENGAH SEMESTER GENAP
SEKOLAH DASAR ISLAM AL QUDWAH
Glondong Wirokerten Banguntapan Bantul Yogyakarta

Nama :	Mata Pelajaran : Matematika
Kelas : 3 (Tiga)	Waktu : -
Tanggal : 1 Maret 2021	Nilai : <input type="text"/>

PILIH LAH JAWABAN YANG BENAR!

1.



Gambar yang diarsir menunjukkan pecahan

- a. $\frac{2}{6}$ b. $\frac{4}{6}$
c. $\frac{2}{4}$ d. $\frac{4}{2}$

2. Pecahan $\frac{4}{7}$ dibaca

- a. Empat tujuh b. Empat puluh tujuh
c. Tujuh per empat d. Empat per tujuh

3. $\frac{3}{4}$ $\frac{1}{3}$

- a. > b. <
c. = d. <>

4. Sinta mempunyai kue $\frac{2}{5}$ bagian.

Sedangkan Hilya mempunyai kue $\frac{3}{5}$ bagian.

Maka kue Sinta dari kue Hilya.

- a. Lebih sedikit b. Sama banyak
c. Lebih banyak d. Semisal dengan

5. Ummi membeli sebuah melon. Semangka tersebut dibagi menjadi 8 potong.

Untuk abi 3 potong, untuk kakak 3 potong, untuk adik 2 potong, untuk ummi 1 potong, dan untuk kakek 1 potong. Artinya abi mendapat bagian buah melon.

a. $\frac{3}{8}$

b. $\frac{1}{8}$

c. $\frac{2}{8}$

d. $\frac{4}{8}$

6. Dua sinar garis yang saling berpotongan disebut

a. Titik

b. Garis

c. Sudut

d. bangun

7. Sudut yang besarnya kurang dari 90° disebut sudut

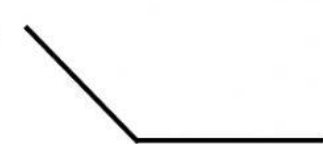
a. Siku-siku

b. Tumpul

c. Refeks

d. Lancip

8.



Sudut di samping adalah sudut

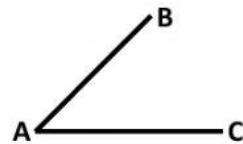
a. Lurus

b. Tumpul

c. Lancip

d. Siku-siku

9.



Titik sudut ditunjukkan oleh huruf

a. A

b. B

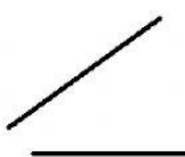
c. C

d. ABC

10. Manakah gambar di bawah ini yang merupakan sudut?

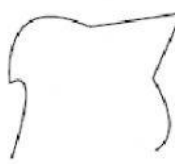
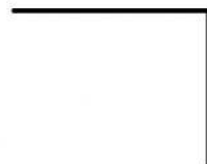
a.

b.



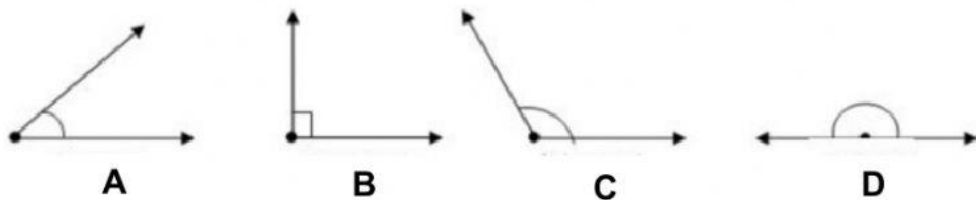
c.

d.



ISILAH PERTANYAAN DI BAWAH INI DENGAN SINGKAT!

1. Penyebut dari pecahan $\frac{5}{9}$ adalah
2. Pecahan $\frac{3}{8}$ artinya dari bagian
3. Besar sudut siku-siku adalah derajat.
4. Sudut yang besarnya 180 derajat disebut sudut
- 5.



Dari gambar di atas, yang merupakan sudut lancip ditunjukkan oleh huruf . . .