

SEKOLAH DASAR ISLAM AL QUDWAH

Glondong Wirokerten Banguntapan Bantul Yogyakarta

Nama	:	Mata Pelajaran	: Matematika
Kelas	: 3 (Tiga)	Waktu	:-
Tanggal	: 1 Maret 2021	Nilai	:

PILIHLAH JAWABAN YANG BENAR!

1.



Gambar yang diarsir menunjukkan pecahan

a. $\frac{2}{6}$

b. $\frac{4}{6}$

c. $\frac{2}{4}$

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

- 2. Pecahan $\frac{4}{7}$ dibaca
 - a. Empat tujuh

b. Empat puluh tujuh

c. Tujuh per empat

d. Empat per tujuh

- $3. \frac{3}{4} \dots \frac{1}{3}$
 - a. >

b. <

c. =

- d. <>
- 4. Sinta mempunyai kue $\frac{2}{5}$ bagian.

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

Maka kue Sintadari 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 melan.

_	3
a.	8

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

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

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

- 6. Dua sinar garis yang saling berpotongan disebut
 - a. Titik

c. Sudut

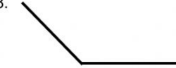
- b. Garis
- d. bangun
- 7. Sudut yang besarnya kurang dari 90° disebut sudut
 - a. Siku-siku

b. Tumpul

c. Refeks

d. Lancip

8.

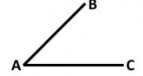


Sudut di samping adalah sudut

a. Lurus

- b. Tumpul
- c. Lancip
- d. Siku-siku

9.



Titik sudut ditinjukkan oleh huruf

a. A

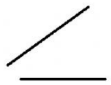
b. B

c. C

- d. ABC
- 10. Manakah gambar di bawah ini yang merupakan sudut?
 - a.



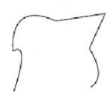
b.



C.



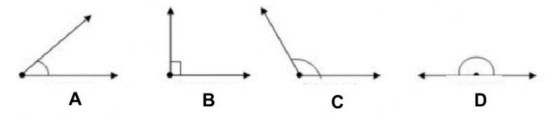
d.



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 . . .