

Ulangan Matematika Tema 6		nilai	ttot
YAYASAN SAINS BANDUNG	Nama : _____ Kelas, no : _____ / _____ Hari, tanggal : _____	3.8	3.9

KD 3.6 Menjelaskan dan menentukan lama waktu suatu kejadian berlangsung

1. 4 semester = ...tahun

- A. 1 tahun
- B. 2 tahun
- C. 3 tahun



2. Gambar di samping menunjukkan pukul....

- A. Pukul 06.25
- B. Pukul 07.25
- C. Pukul 08.25

3. Jika jarum panjang diantara 10 dan 11 dan jarum panjang 7 menunjukkan pukul ....

- A. Pukul 20.45
- B. Pukul 21.35
- C. Pukul 22.35

4. Pada produk susu kotak tertera masa expert : 30-10-2021 artinya....

- A. Susu kotak diproduksi tanggal 30-10-2021
- B. Susu kotak akan basi tanggal 30-10-2021
- C. Susu kotak itu boleh dikonsumsi setelah tanggal 30-10-2021

5. Gambar jam analog yang menunjukkan pukul 11.18



A.



B. \_\_\_\_\_



C.



6. Gambar di samping mengandung arti...

- A. Makanan boleh digunakan setelah tanggal 01 -05-2013
- B. Makanan tidak boleh digunakan sebelum tanggal 01-05-2013
- C. Makanan hanya boleh digunakan pada tanggal 01-05-2013



7.

(A)

Pernyataan yang sesuai dengan gambar di atas...



(B)

- A. Kegiatan gambar A lebih singkat dibandingkan dengan kegiatan gambar B
- B. Kegiatan gambar B lebih singkat dibandingkan dengan kegiatan gambar A
- C. Kegiatan gambar A dan B sama lamanya

8. Umur Diana 10 tahun Umur Budi 10 tahun lebih tua daripada Diana . Berapakah umur Budi ?

Diketahui \_\_\_\_\_

Ditanyaakan \_\_\_\_\_

Kalimat Matematika \_\_\_\_\_

Jawab \_\_\_\_\_

9. Ayah pergi ke kantor pukul 06.35 . 30 menit kemudian sampai di kantor . Pukul berapa ayah sampai dikantor ?

Diketahui \_\_\_\_\_

Ditanyaakan \_\_\_\_\_

Kalimat Matematika \_\_\_\_\_

Jawab \_\_\_\_\_

10. Tutik dan ibunya sedang pergi menengok saudara di Raja Ampat . Mereka berada di sana dari hari senin sampai hari Minggu. Barapa lama mereka ada di Raja Ampat

Diketahui \_\_\_\_\_

Ditanyaakan \_\_\_\_\_

Kalimat Matematika \_\_\_\_\_

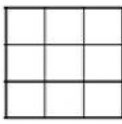
Jawab \_\_\_\_\_

KD :3.8 Menjelaskan dan menentukan luas dan volume dalam satuan tidak baku dengan menggunakan benda konkret

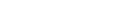


1. Tanda pertidaksamaan yang tepat untuk membandingkan gambar di samping...

- A. Tabung kiri volume lebih banyak dari pada volume tabung kanan
- B. Tabung kanan volume lebih banyak dari pada volume tabung kiri
- C. Tabung kanan volume lebih sedikit dari pada volume tabung kiri

2.  Luas bangun datar disamping adalah ... satuan luas

- A. 7
- B. 8
- C. 9

3. 

Tanda pertidaksamaan yang tepat untuk membandingkan luas bangun diatas adalah ....



4.  Luas bangun disamping adalah ....

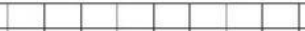
A. 70 cm  
B. 80 cm  
C. 90 cm

5. Toni mempunyai 10 botol air mineral.

Rani mempunyai 5 botol air mineral.

Jumlah volume air Toni dan rani jika di gabungkan ada ... botol air mineral.

- A. 15
  - B. 50
  - C. 25

6.  Luas bangun disamping adalah ....

A. 60 cm  
B. 70 cm  
C. 80 cm

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban yang benar!

7. Paman mempunyai lahan berbentuk persegi panjang.

Lahan tersebut mempunyai panjang 7 satuan luas dan lebar 5 satuan luas.

Berapa luas lahan paman seluruhnya?

Diketahui

Ditanyakan

•.ladi

8. Rumah Budi, mempunyai halaman berbentuk persegi. Salah satu sisinya mempunyai ukuran 6 satuan luas. Berapa luas halaman rumah Budi?

Diketahui

Ditanyakan

KM :

Jadi, kita perlu memahami bahwa ada dua faktor yang mempengaruhi hasil belajar: faktor internal dan faktor eksternal.