



## Tema 5 – Matematika

Pilihlah dengan cara klik huruf A, B, atau C pada jawaban yang benar!

1. Panjang meja di kelas adalah 150 cm.  
Panjang meja itu sama ukurannya dengan ....
- a. 1 m
  - b. 1,5 m
  - c. 1 m lebih 5 cm

2. Lebar halaman bermain di sekolah adalah 500 cm. Lebar tersebut sama ukurannya dengan ....
- a. 5 m
  - b. 50 m
  - c. 500 m

3. Rani memiliki pita sepanjang 2 meter.  
Risa memiliki pita sepanjang 100 centimeter.  
Hal itu berarti pita Rani .... Dari pita Risa.
- a. lebih panjang
  - b. lebih pendek
  - c. sama panjang

4. Perhatikan tabel berikut! (soal no. 4-6)

No.	Nama Benda	Satuan (cm/ m)
1.	Lemari	2 m
2.	Pintu	150 cm
3.	Buku	30 cm
4.	Penghapus	5 cm

Panjang lemari dalam satuan centimeter adalah ....

- a. 2 cm
  - b. 20 cm
  - c. 200 cm
5. Panjang pintu sama ukurannya dengan ....
- a. 1 meter lebih 50 cm
  - b. 1,05 m
  - c. 1 meter lebih 5 cm
6. Urutan panjang benda dari yang terkecil adalah ....
- a. Lemari, penghapus, buku dan pintu
  - b. Pintu, lemari, buku, dan penghapus
  - c. Penghapus, buku, pintu, dan lemari
7. Alat ukur yang tepat untuk mengukur panjang kancing, kelereng, obat, dan mur adalah ....
- a. Penggaris
  - b. Meteran
  - c. Jangka sorong

8. Panjang papan tulis adalah 2 meter lebih 50 cm. Panjang tersebut sama ukurannya dengan ....

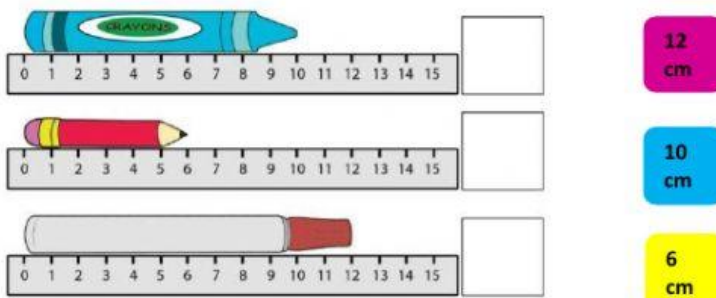
- a. 250 m
- b. 250 cm
- c. 205 cm

9. Panjang meja belajar Juki 180 cm. Panjang tersebut sama ukurannya dengan ....

- a. 1 m lebih 80 cm
- b. 1 m lebih 8 cm
- c. 1 meter

10. Isilah ukuran panjang pada benda berikut dengan benar!

Caranya geser jawaban ke dalam kotak jawaban.



11. Panjang sebuah bambu 3 m. Bambu tersebut dipotong 150 cm. Berapa cm sisa panjang bambu tersebut?

- a. 450 cm
- b. 150 cm
- c. 300 cm

12. Juki menyambung dua buah kayu panjangnya 85 cm dan 2 m. Berapa cm panjang kayu hasil sambungan Juki?

- a.  $200 \text{ cm} + 85 \text{ cm} = 285 \text{ cm}$
- b.  $200 \text{ cm} - 85 \text{ cm} = 115 \text{ cm}$
- c.  $2 \text{ m} + 85 \text{ cm} = 87 \text{ cm}$

13. Caranya geser angka yang tepat untuk jawabannya.

223

1    2    3    4    5    6    7    8    9

$$\begin{array}{r} 68 \\ \hline \square \square \square \end{array} +$$

14.  $378 \text{ cm} = \dots \text{ m} + \dots \text{ cm}$

- a. 300 m + 78 cm
- b. 30 m + 78 cm
- c. 3 m + 78 cm

15. Nisa akan mengukur panjang pensil dan penghapus.

Alat ukur panjang yang sesuai untuk digunakan Nisa adalah ....

- a. Penggaris
- b. Meteran
- c. Jangka sorong