



**LEMBAR
KERJA
PESERTA DIDIK**

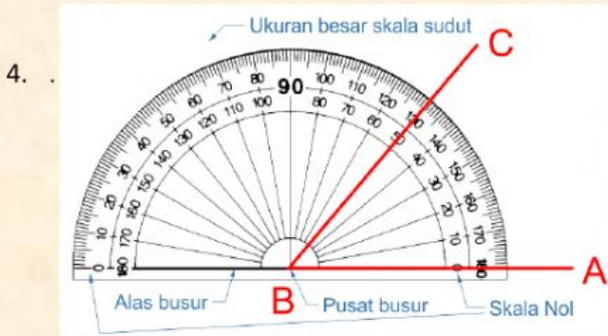
NAMA :

Klik dan pilihlah sesuai jawaban yang benar!



1. alat untuk mengukur besar sudut adalah.
2. besar sudut siku-siku adalah.
3. 5° dibaca.

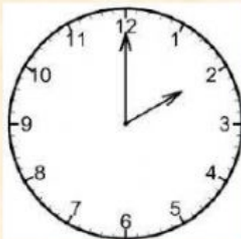
Pilihlah a, b, c, atau d pada jawaban yang benar!



Hasil pengukuran besar sudut disamping adalah

- a. 130°
- b. 131°
- c. 50°
- d. 55°

5. Perhatikan gambar ilustrasi jam berikut ini!

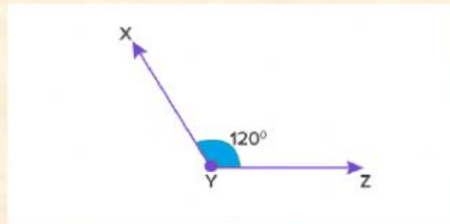
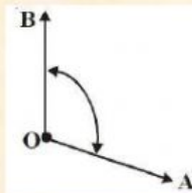
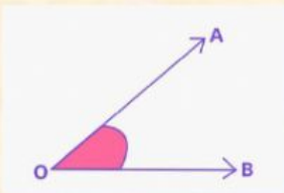


Besar sudut yang ditunjukkan pada arum jam tersebut adalah....

- a. Pukul 12.10 besar sudut 60°
- b. Pukul 02.12 besar sudut 90°
- c. Pukul 14.00 besar sudut 30°
- d. Pukul 14.00 besar sudut 60°

6. Perhatikan gambar berikut!

Berilah tanda centang pada gambar yang merupakan sudut tumpul



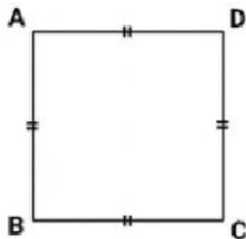
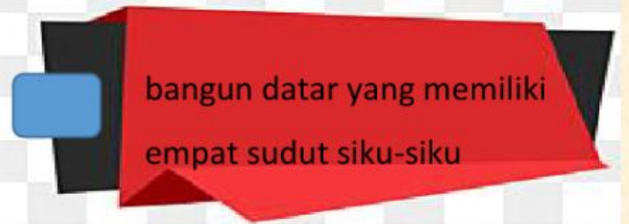
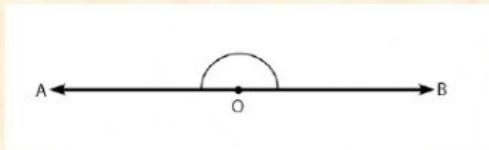
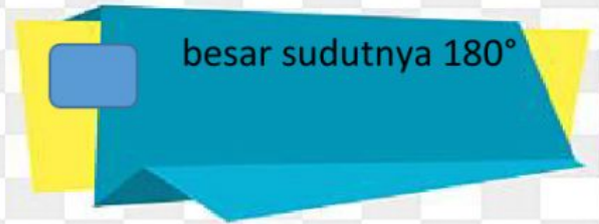
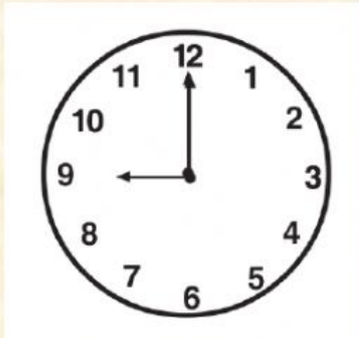
7. Berilah tanda centang pada kotak yang menunjukkan sudut lancip!

- a. 64°
- b. 89°
- c. 91°

8. Menjodohkan dengan menarik garis

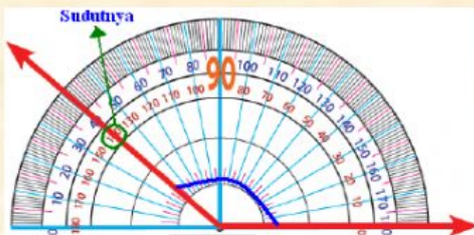


Tariklah garis sesuai pasangan yang tepat!

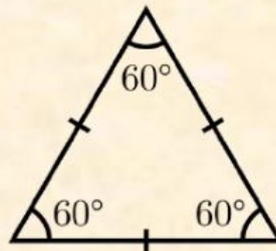


9. Perhatikan gambar A, B dan C berikut untuk menjawab pertanyaan!

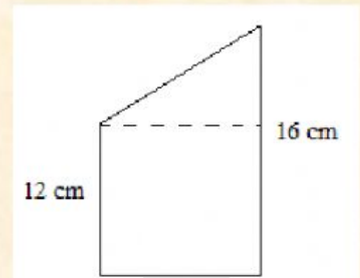
Tekan/ klik pilihan jawaban di sebelah kanan untuk diseret menuju pertanyaan yang sesuai dengan jawaban.



A



B



C

Besar sudut gambar A adalah



Jumlah sudut dalam bangun segitiga (Gambar B) adalah.



Bangun seperti gambar C memiliki.. sudut lancip

