

LEMBAR KERJA MATEMATIKA MENGUKUR DAN MEMBUAT SUDUT

Nama Siswa :

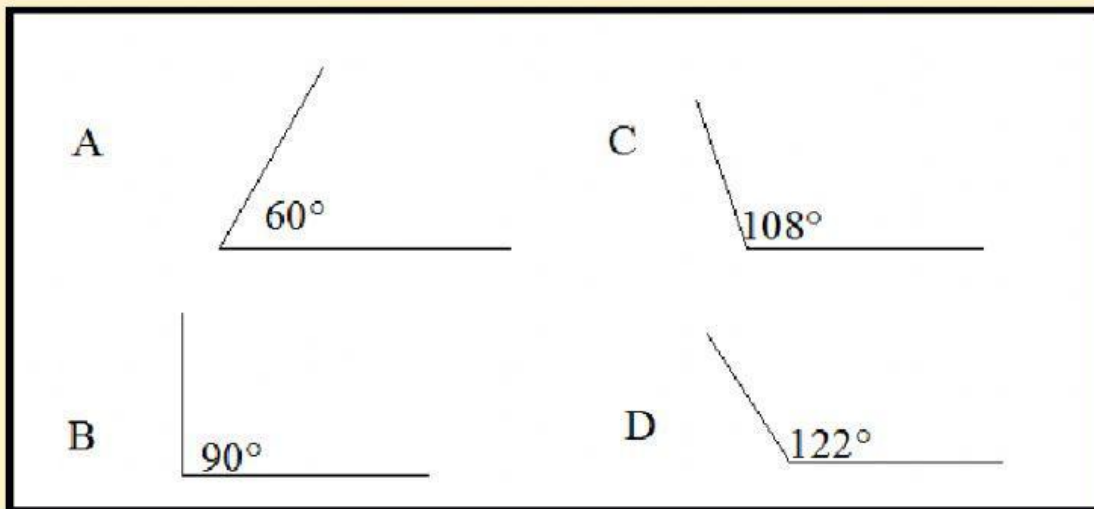
Kelas :

Hari/Tanggal :

Sekolah :

Berilah tanda silang (x) pada salah satu huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang paling tepat !

Perhatikan gambar sudut di bawah ini untuk menjawab soal nomor 1 - 4 !



1. Jenis sudut A yaitu
A. sudut lancip
B. sudut siku-siku
C. sudut tumpul
D. sudut lurus
2. Jenis sudut B yaitu
A. sudut lancip
B. sudut siku-siku
C. sudut tumpul
D. sudut lurus
3. Jenis sudut C yaitu
A. sudut lancip
B. sudut siku-siku
C. sudut tumpul
D. sudut lurus
4. Jenis sudut D yaitu
A. sudut lancip
B. sudut siku-siku
C. sudut tumpul
D. sudut lurus

Email Bu Yola : anandiyola08@gmail.com

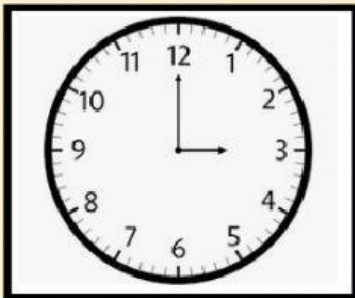
5. Sudut yang memiliki ukuran 90° dinamakan sudut

- A. siku-siku
- B. tumpul
- C. lancip
- D. lurus

6. Dibawah ini yang merupakan 3 jenis sudut adalah

- A. tumpul, kerucut, dan siku-siku
- B. siku-siku, kerucut, dan kotak
- C. tumpul, bulat, dan runcing
- D. siku-siku, tumpul, dan lurus

7. Perhatikan gambar di bawah ini !



Berapa besar sudut yang terbentuk pada gambar jam tersebut

- A. 180°
- B. 45°
- C. 90°
- D. 85°

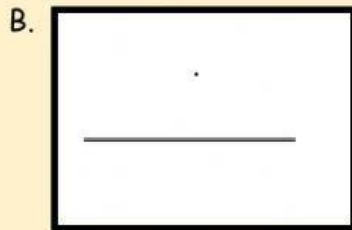
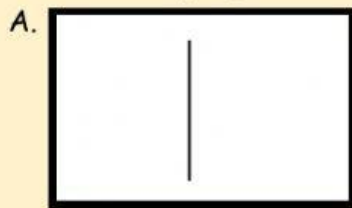
8. Alat yang digunakan untuk mengukur sudut adalah

- A. jangka sorong
- B. busur derajat
- C. meteran
- D. pita

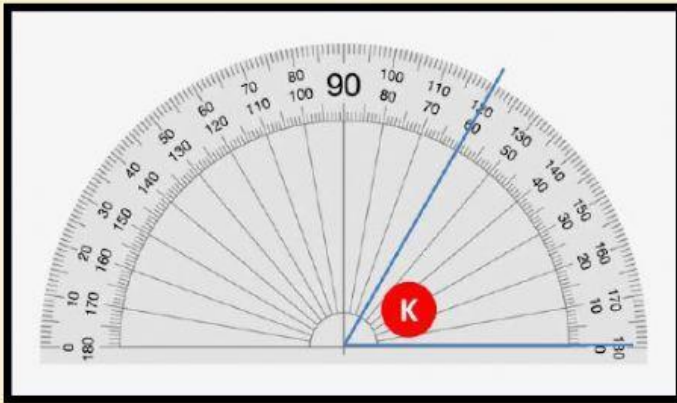
9. Kumpulan titik yang beraturan dan berkesinambungan disebut

- A. garis
- B. sudut
- C. daerah sudut
- D. lengan sudut

10. Di bawah ini yang termasuk garis vertikal adalah



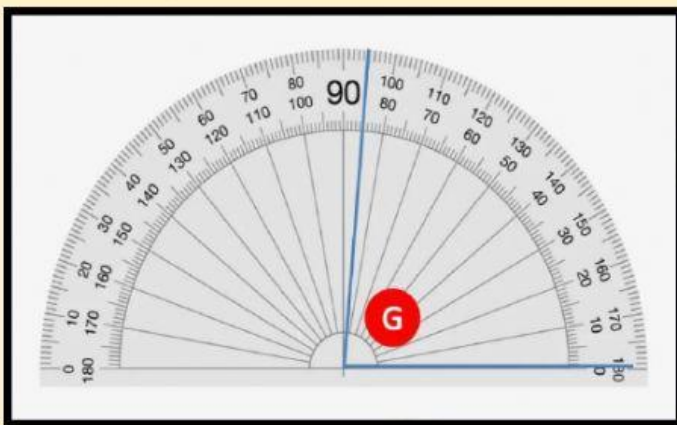
11. Perhatikan gambar di bawah ini !



Besar sudut tersebut adalah

- A. 85°
- B. 110°
- C. 60°
- D. 95°

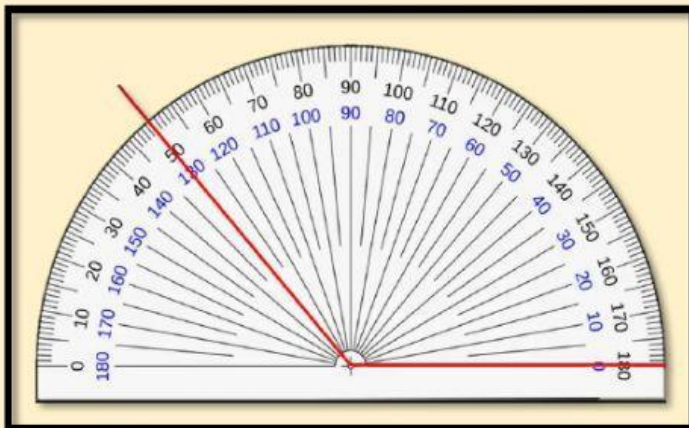
12. Perhatikan gambar di bawah ini !



Besar sudut tersebut adalah

- A. 85°
- B. 89°
- C. 110°
- D. 115°

13. Perhatikan gambar di bawah ini !

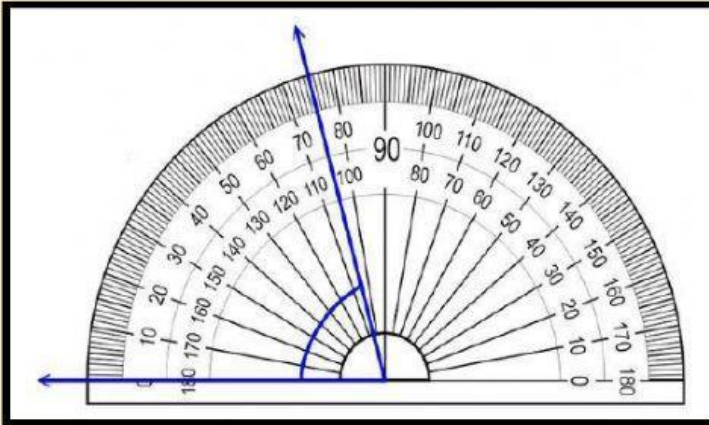


Besar sudut tersebut adalah

- A. 50°
- B. 60°
- C. 120°
- D. 130°

Email Bu Yola : anandiyola08@gmail.com

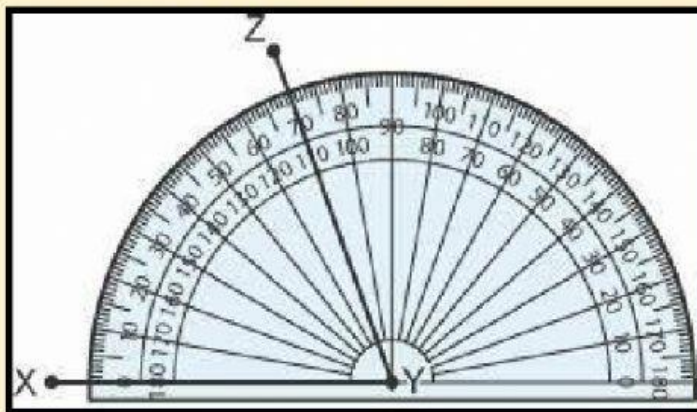
14. Perhatikan gambar di bawah ini !



Besar sudut tersebut
adalah

- A. 65°
- B. 75°
- C. 90°
- D. 115°

15. Perhatikan gambar di bawah ini !



Besar sudut tersebut
adalah

- A. 65°
- B. 70°
- C. 110°
- D. 130°