



## SOAL LATIHAN GARIS DAN SUDUT

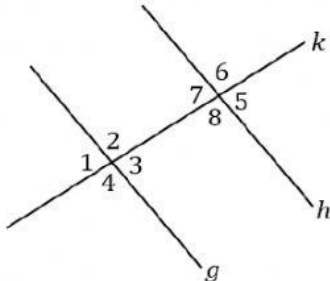
Nama : \_\_\_\_\_ Kelas : \_\_\_\_\_

Petunjuk :

- Jawablah Pertanyaan berikut dengan Benar !!!
- Tulislah A, B, C, dan D pada kotak yang tersedia.

1.

Pada gambar berikut, garis  $g$  sejajar dengan  $h$  dipotong garis  $k$ .

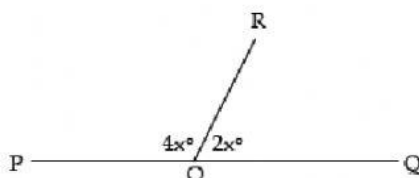


Pasangan sudut luar sepihak adalah ....

- A.  $\angle 1$  dan  $\angle 5$
- B.  $\angle 2$  dan  $\angle 5$
- C.  $\angle 4$  dan  $\angle 5$
- D.  $\angle 4$  dan  $\angle 6$

2.

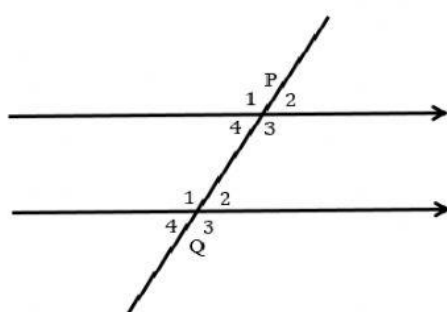
Besar  $\angle QOR$  pada gambar berikut adalah ....



- A.  $30^\circ$
- B.  $40^\circ$
- C.  $60^\circ$
- D.  $80^\circ$

Perhatikan gambar di bawah.

3.



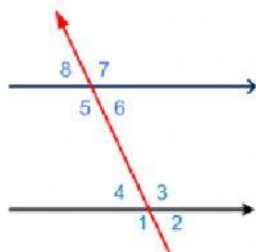
Jika besar  $\angle P_1 = 130^\circ$ , maka besar  $\angle Q_4$  adalah ....

- A.  $70^\circ$
- B.  $65^\circ$
- C.  $50^\circ$
- D.  $35^\circ$

4.  $\frac{1}{6}$  putaran merupakan sudut ...
- A. Lancip      B. Tumpul      C. Siku-siku      D. Refleks

5. Penyiku sudut  $15^\circ$  adalah...
- A.  $15^\circ$   
B.  $75^\circ$   
C.  $90^\circ$   
D.  $105^\circ$

6. Perhatikan gambar berikut!

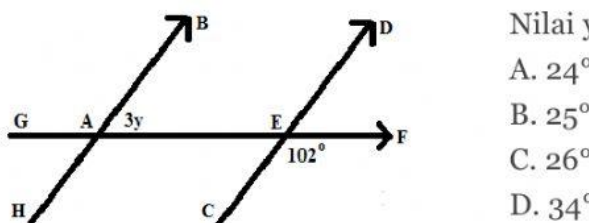


Pasangan sudut luar sepihak adalah...

- A.  $\angle 2$  dengan  $\angle 7$   
B.  $\angle 4$  dengan  $\angle 8$   
C.  $\angle 2$  dengan  $\angle 5$   
D.  $\angle 4$  dengan  $\angle 5$

7. Besar penyiku suatu sudut  $58^\circ$ . Besar pelurus sudut tersebut adalah...
- A.  $100^\circ$   
B.  $116^\circ$   
C.  $122^\circ$   
D.  $148^\circ$

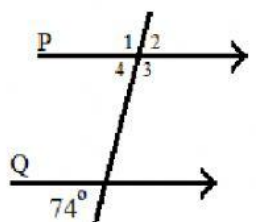
8. Perhatikan gambar di bawah ini



Nilai y adalah ....

- A.  $24^\circ$   
B.  $25^\circ$   
C.  $26^\circ$   
D.  $34^\circ$

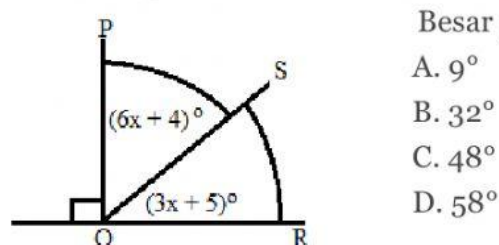
9. Perhatikan gambar di bawah ini



Besar  $\angle P_3$  adalah ....

- A.  $37^\circ$   
B.  $74^\circ$   
C.  $106^\circ$   
D.  $148^\circ$

10. Perhatikan gambar di bawah ini



Besar penyiku  $\angle SQR$  adalah ....

- A.  $9^\circ$   
B.  $32^\circ$   
C.  $48^\circ$   
D.  $58^\circ$

**GOOD LUCK**