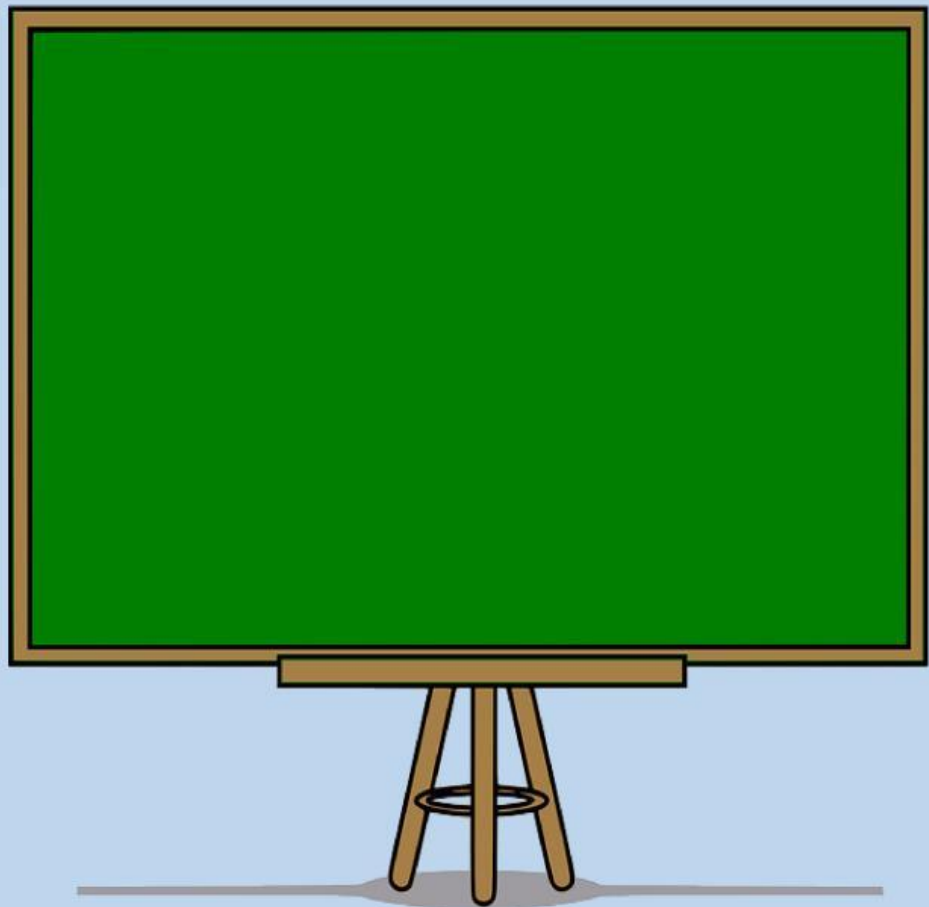


# Matematika

## "Hubungan Antar Garis"

Nama :   
Kelas :

Sebelum anak-anak  
mengerjakan latihan,  
tontonlah video di samping  
tentang materi hubungan  
antar garis terlebih dahulu ya.



Ayo jawab soal-soal  
di bawah ini !

I. Berilah tanda ceklis (✓) pada salah satu huruf a, b, c atau d di depan jawaban yang paling tepat !

1. Kumpulan titik-titik yang sangat banyak, jika titik-titik tersebut berkumpul secara teratur dan berkesinambungan akan membentuk garis lurus disebut ... .  
A. garis C. ruas garis  
B. titik D. segmen garis
  2. Garis yang dibatasi dua titik di kedua ujungnya disebut ... .  
A. garis lurus C. segmen garis  
B. sinar garis D. garis vertikal
  3. Ruas garis yang salah satu ujungnya dapat diperpanjang tanpa batas disebut ... .  
A. sinar garis C. garis lurus  
B. garis horizontal D. segmen garis
  4. Ruas garis yang kedua ujungnya dapat diperpanjang tanpa batas disebut ... .  
A. sinar garis C. ruas garis  
B. segmen garis D. garis lurus
  5. Pehatikan gambar berikut ini !

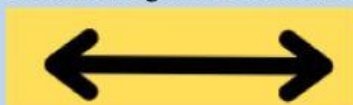
Gambar di samp



Gambar di samping merupakan garis ... .

- A. vertikal
  - B. diagonal
  - C. horizontal
  - D. lengkung

6. Perhatikan gambar berikut ini !



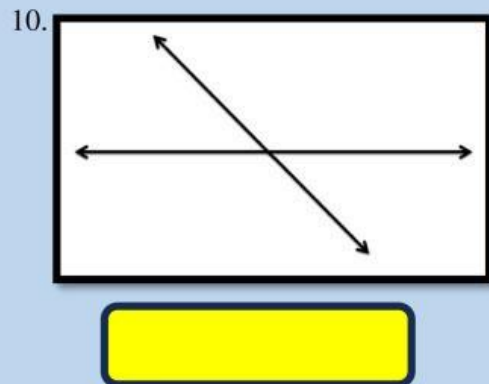
Gambar di samping merupakan garis ... .

- A. vertikal                  C. horizontal  
B. diagonal                  D. lengkung

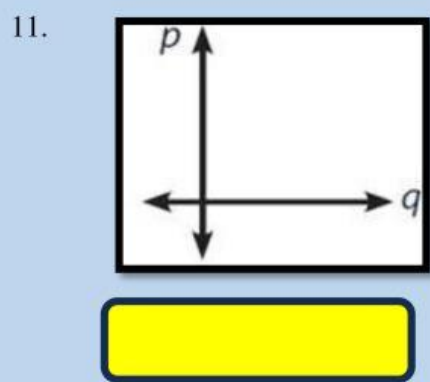
**II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang paling tepat !**

7. Garis yang mendatar disebut .....  
8. Garis yang tegak disebut .....

**III. Tarik dan tempatkanlah kotak-kotak jawaban pada soal yang tepat !**



Garis berpotongan



Garis berimpit

Garis berpotongan  
tegak lurus

