

persamaan garis lurus

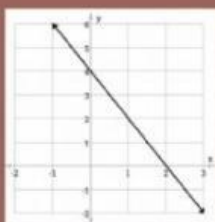
LKPD - LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

KELAS : VIII

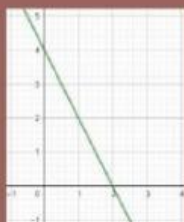
A. Pelajari materi dengan menyimak video berikut ini !

B. Kerjakan soal-soal berikut dengan cermat !

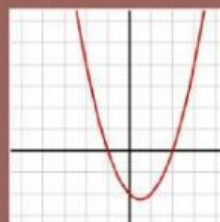
1. Perhatikan gambar-gambar di bawah ini. Pilihlah grafik yang bukan merupakan contoh persamaan garis lurus?



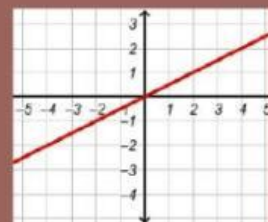
(a)



(b)

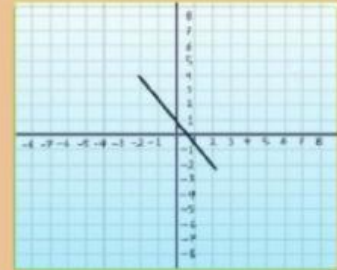
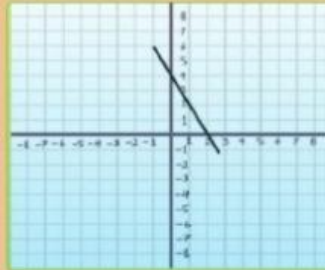
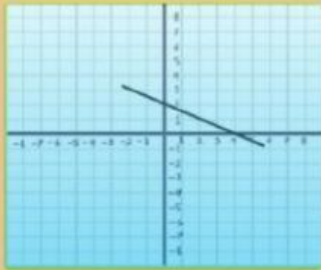


(c)



(d)

4. Dari tabel dan perhitungan yang sebelumnya dilakukan, letakkan grafik persamaan garis lurus mana yang sesuai dari gambar-gambar di bawah ke kotak yang berwarna putih !



tarik jawaban yang sesuai ke kotak ini.



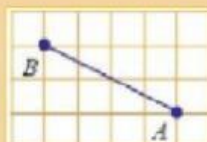
5. Tariklah garis dari pertanyaan ke jawaban yang benar yang berada di sebelah kanan !

Gradien garis yang melalui titik (1, 2) dan titik (3, 4) adalah....

$$\frac{-1}{2}$$

Gradien garis yang melalui titik (4, 3) dan titik (-2, -5) adalah....

$$1$$



Gradien garis AB adalah....

$$\frac{4}{3}$$