

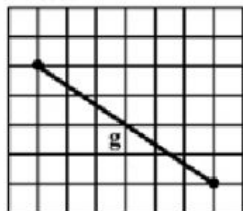


**LKPD**  
**GRADIENT**

1. Gradien artinya ....

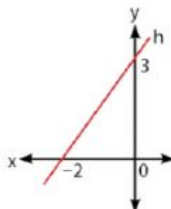
- a. miring
- b. kemiringan
- c. urutan warna
- d. paduan warna

2. Gradien garis tersebut



- a.  $\frac{6}{4}$
- b.  $-\frac{6}{4}$
- c.  $-\frac{2}{3}$
- d.  $\frac{2}{3}$

3. gradien garis tersebut ....



- a.  $\frac{2}{3}$
- b.  $-\frac{2}{3}$
- c.  $\frac{3}{2}$
- d.  $-\frac{3}{2}$

4. Gradien garis yang melalui titik (4,6) dan (3,4) adalah ....

- a.  $\frac{1_2}{2_1}$       -
- b.  $-\frac{1}{2}$       -

- c. 2
- d. -2

5. Gradien persamaan garis  $y = -\frac{2}{5}x + 7$  adalah ....

- a.  $-\frac{2}{5}$       -

- b.  $\frac{2}{5}$
- c. 1
- d. 7

6. Gradien garis  $4x=2y-5$  adalah ....

- a.  $\frac{2}{4}$
- b. 1
- c. 2
- d. 4