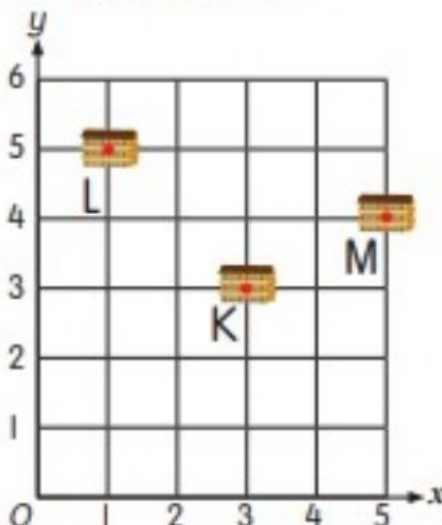


- 14 Satah Cartes menunjukkan kedudukan sekolah K, L dan M.



- a Tandakan bagi sekolah yang mempunyai jarak mengufuk dan jarak mencancang yang sama dari asalan.

Sekolah K Sekolah L Sekolah M

- b Nyatakan jarak mengufuk dan jarak mencancang dari sekolah M ke sekolah L.

Jarak mengufuk	<input type="checkbox"/> unit
Jarak mencancang	<input type="checkbox"/> unit

- 15 Gaji bulanan Rita ialah $\frac{3}{4}$ daripada gaji bulanan suaminya, Suresh. Jumlah gaji mereka ialah RM6 300.

- a Rita menyimpan 20% daripada jumlah gaji mereka. Berapakah jumlah gaji yang disimpan oleh Rita?
b Berapakah gaji bulanan Suresh?

- 16 Jadual menunjukkan bilangan murid Kelas 6 Intan dan 6 Emas.

Kelas	Bilangan murid	
	Lelaki	Perempuan
6 Emas	14	16
6 Intan	12	13

- a Hitung peratusan murid lelaki Kelas 6 Intan.
b $\frac{3}{5}$ daripada jumlah murid Kelas 6 Intan dan $\frac{1}{3}$ daripada jumlah murid Kelas 6 Emas menyertai aktiviti perkhemahan. Lengkapkan piktograf di bawah bagi mewakili bilangan murid Kelas 6 Intan dan Kelas 6 Emas yang menyertai aktiviti perkhemahan.

Bilangan Murid Kelas 6 Intan dan Kelas 6 Emas dalam Aktiviti Perkhemahan

6 Intan	<input type="checkbox"/>
6 Emas	<input type="checkbox"/>

mewakili 5 orang murid

- 17 Jadual yang tidak lengkap menunjukkan markah ujian Sejarah bagi 10 orang murid.

Markah	62	70	84	90
Bilangan murid	1	<input checked="" type="checkbox"/>	4	2

- a Berapakah bilangan murid yang mendapat markah 70?
b Nyatakan mod.
c Hitung min markah bagi 10 orang murid itu. Seterusnya, nyatakan bilangan murid yang mendapat lebih daripada min markah itu.