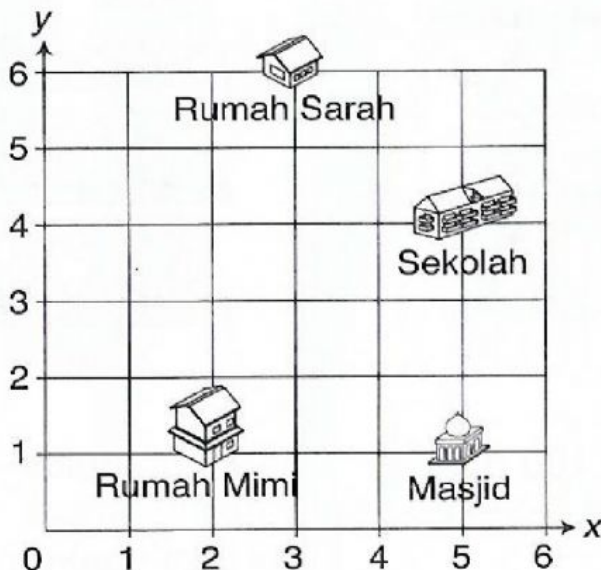


NAMA : _____

S elesaikan Masalah

A Jawab soalan-soalan di bawah. SP 7.4.1 TP4



1. Apakah koordinat bagi rumah Mimi?

(____, ____)

2. Hitung jarak mengufuk dan jarak mencancang di antara rumah Mimi dan rumah Sarah.

Jarak mengufuk : ____ unit, Jarak mencancang : ____ unit

3. Mimi pergi ke sekolah melalui masjid. Hitung jarak, dalam unit, yang dilaluinya.

____ unit

4. Berapakah jarak mengufuk dan jarak mencancang di antara rumah Sarah dan masjid?

Jarak mengufuk : ____ unit, Jarak mencancang : ____ unit

NAMA : _____

B) Selesaikan masalah-masalah yang berikut.

SP 7.4.1 TP1 TP2 TP3 TP4

1. Terdapat 36 biji gula-gula berperisa jagung di dalam sebuah balang. Nisbah bilangan gula-gula jagung kepada bilangan gula-gula berperisa coklat ialah 4 : 5. Hitung bilangan gula-gula coklat di dalam balang itu.

$$\begin{aligned}\text{Gula-gula jagung} &: \text{Gula-gula coklat} \\ 4 &: \underline{\hspace{2cm}} \\ = 36 &: \underline{\hspace{2cm}}\end{aligned}$$

Jawapan: Gula-gula coklat = _____

2. Haziq dapat menjawab 28 soalan dalam masa 14 minit. Berapakah bilangan soalan yang dapat dia jawab dalam masa 20 minit?

$$\begin{aligned}14 \text{ minit} &\rightarrow 28 \text{ soalan} \\ 1 \text{ minit} &\rightarrow \underline{\hspace{2cm}} \text{ soalan} \\ 20 \text{ minit} &\rightarrow \underline{\hspace{2cm}} \text{ soalan} \times 20\end{aligned}$$

Jawapan: _____ soalan

3. Puan Mirah menyediakan 54 biji donat dan 45 biji karipap. Sebanyak 47 biji donat dan 37 biji karipap telah dijual. Berapakah nisbah bilangan donat kepada jumlah kuih yang belum dijual?

$$\begin{aligned}\text{Baki donat} &= 54 - \underline{\hspace{2cm}} \\ &= \underline{\hspace{2cm}} \text{ biji}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\text{Baki donut} &: \text{Jumlah kuih belum dijual} \\ \underline{\hspace{2cm}} &: \underline{\hspace{2cm}}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\text{Baki karipap} &= 45 - \underline{\hspace{2cm}} \\ &= \underline{\hspace{2cm}} \text{ biji}\end{aligned}$$

Jawapan: _____