

## LEMBARAN KERJA

53

Nama: \_\_\_\_\_ Kelas: \_\_\_\_\_ Tarikh: \_\_\_\_\_

Bidang Pembelajaran: Perkaitan dan Algebra

Unit 9: Koordinat

Tahap Penguasaan: TP1

Bobot maksimum: 10 markah

SCRT meningkatkan ciri

Lakukan mengikut arahan di bawah. **TP1**  
Follow the instructions below.

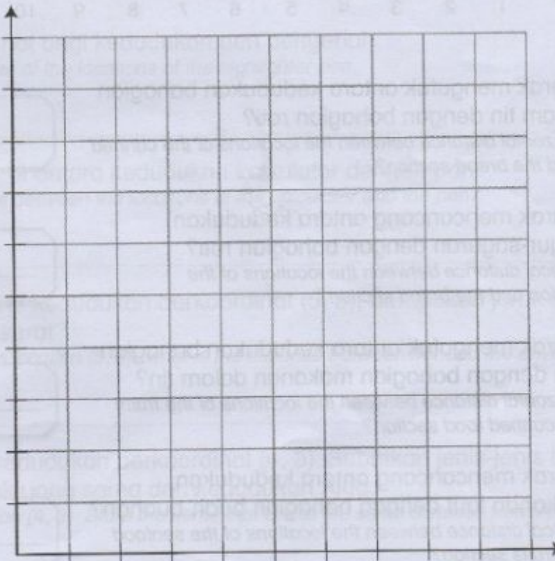
- (1) Pada satah koordinat di bawah, labelkan paksi-x dan paksi-y.  
*On the coordinate plane below, label the x-axis and the y-axis.*
- (2) Tandakan asalan dengan huruf O.  
*Mark the origin with the letter O.*
- (3) Bermula dari asalan, tulis nombor 1, 2, 3, ... hingga penghujung paksi-x dan juga penghujung paksi-y.  
*Starting from the origin, write the numbers 1, 2, 3, ... along the x-axis and along the y-axis.*
- (4) Pada satah koordinat, tandakan titik-titik yang berikut:  
*On the coordinate plane, mark the following points:*

P (4, 6)

Q (8, 7)

R (7, 0)

S (0, 8)



SK: 9.1 Mengaplikasi Koordinat pada Sukan Pertama  
SP: 9.1(i)

Menguasai

Belum Menguasai

## LEMBARAN KERJA

54

Nama: \_\_\_\_\_ Kelas: \_\_\_\_\_ Tarikh: \_\_\_\_\_

Bidang Pembelajaran: Perkaitan dan Algebra  
Tahap Penguasaan: TP2

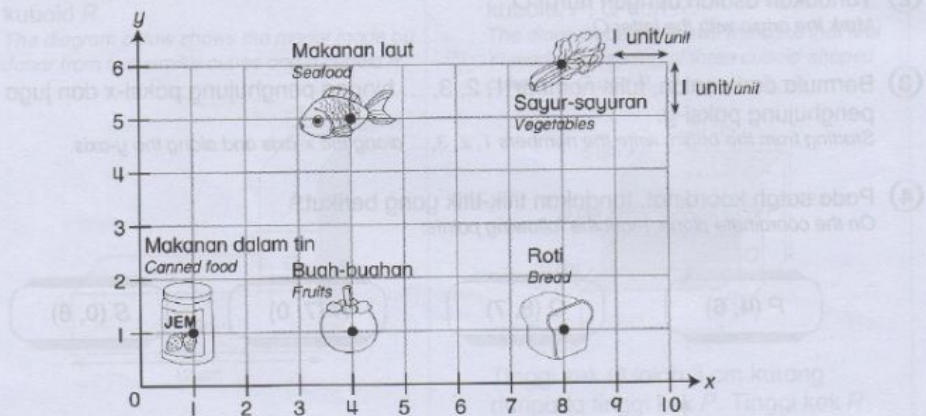
Unit 9: Koordinat

LKT: menggunakan grid

Jawab soalan berdasarkan rajah di bawah. **TP2**  
Answer the questions based on the diagram below.

Rajah di bawah menunjukkan kedudukan bahagian-bahagian berlainan di sebuah pasar raya.

The diagram below shows the locations of different sections in a supermarket.



- ① Berapakah jarak mengufuk antara kedudukan bahagian makanan dalam tin dengan bahagian roti?

What is the horizontal distance between the locations of the canned food section and the bread section?

\_\_\_\_\_ unit/units

- ② Berapakah jarak mencancang antara kedudukan bahagian sayur-sayuran dengan bahagian roti?

What is the vertical distance between the locations of the vegetables section and the bread section?

\_\_\_\_\_ unit/units

- ③ Berapakah jarak mengufuk antara kedudukan bahagian buah-bahan dengan bahagian makanan dalam tin?

What is the horizontal distance between the locations of the fruits section and the canned food section?

\_\_\_\_\_ unit/units

- ④ Berapakah jarak mencancang antara kedudukan bahagian makanan laut dengan bahagian buah-bahan?

What is the vertical distance between the locations of the seafood section and the fruits section?

\_\_\_\_\_ unit/units

SK: 9.1 Mengaplikasi Koordinat pada Sukuhan Pertama.  
SP: 9.1(i)

Menguasai

Belum Menguasai