

Skema jawapan

| | | | |
|---|-----|---|------|
| 1 | (a) | <p>Maklumat berikut berkaitan dengan isu yang di hadapi oleh isi rumah pada hari ini.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Tadika swasta atau kerajaan ?</p> <p>Antara pilihan sama ada tadika yang dikendalikan kerajaan mahupun swasta, ibu bapa berkemampuan dikatakan lebih cederung untuk menyediakan pendidikan prasekolah di tadika swasta atas pelbagai alasan khususnya dari segi kualiti pendidikan dan faktor ekonomi sesebuah keluarga.</p> <p>Namun tidak kurang yang tetap memilih tadika kendalian kerajaan yang nyata jauh lebih murah meskipun sesetengahnya mungkin tidak standing dengan kemudahan disediakan tadika swasta.</p> </div> <p>Sumber : http://geniuskidscentre.blogspot.com</p> | |
| | | Merujuk kepada konsep kekurangan, pilihan dan kos lepas, bagaimanakah keputusan tersebut diambil? | [4m] |
| | | Isi rumah menghadapi kekurangan wang | 1 |
| | | Contohnya golongan B40 yang berpendapatan bulanan RM3860 sebulan/ nilai PKG nasional adalah RM 950 sebulan. | 1 |
| | | Mereka memilih tadika kendalian kerajaan yang jauh lebih murah | 1 |
| | | Kos lepasnya ialah tadika swasta | 1 |
| | | Perkhidmatan kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan | 1 |
| | | atau | |
| | | Isi rumah menghadapi kekurangan wang | 1 |
| | | Contohnya golongan B40 yang berpendapatan bulanan RM3860 sebulan/ nilai PKG nasional adalah RM 950 sebulan. | 1 |
| | | Mereka memilih tadika swasta untuk memberikan kepuasan yang maksimum | 1 |
| | | Kos lepasnya ialah tadika kerajaan | 1 |
| | | perkhidmatan kedua terbaik yang terpaksa dilepaskan | 1 |
| | | | |

| | | | |
|--|-----|--|------|
| | (b) | Bezakan sistem ekonomi yang diamalkan di Negara Malaysia dan Negara Korea Utara. | |
| | | | [6M] |
| | | | |

| | MALAYSIA [sistem ekonomi campuran] | KOREA UTARA [sistem ekonomi perancangan pusat] |
|--|---|---|
| Individu dan firma bebas memiliki faktor pengeluaran dan kerajaan miliki barang awam | Kerajaan memiliki faktor pengeluaran | |
| Individu/swasta bebas membuat keputusan/menerusi mekanisme harga/pasaran dan kerajaan buat keputusan untuk barang awam. | Kerajaan yang membuat semua keputusan ekonomi. | |
| Individu dan swasta bebas membuat pilihan barang dan perkhidmatan. Kerajaan membuat pilihan untuk barang awam. | Kerajaan yang membuat pilihan barang dan perkhidmatan yang hendak dikeluarkan. | |
| Harga ditentukan oleh mekanisme harga/pasaran dan kerajaan mengawal melalui undang-undang. | Kerajaan yang menentukan harga di pasaran. | |
| Firma bebas bersaing dan kerajaan mengawal melalui undang-undang | Tidak wujud persaingan kerana semua keputusan ekonomi ditentukan oleh kerajaan. | |
| Matlamat pengguna ialah memaksimumkan kepuasan, firma memaksimumkan keuntungan dan kerajaan memaksimumkan kebajikan rakyat | Matlamat memaksimumkan kebajikan masyarakat | |
| Mana-mana 3 perbezaan | | |

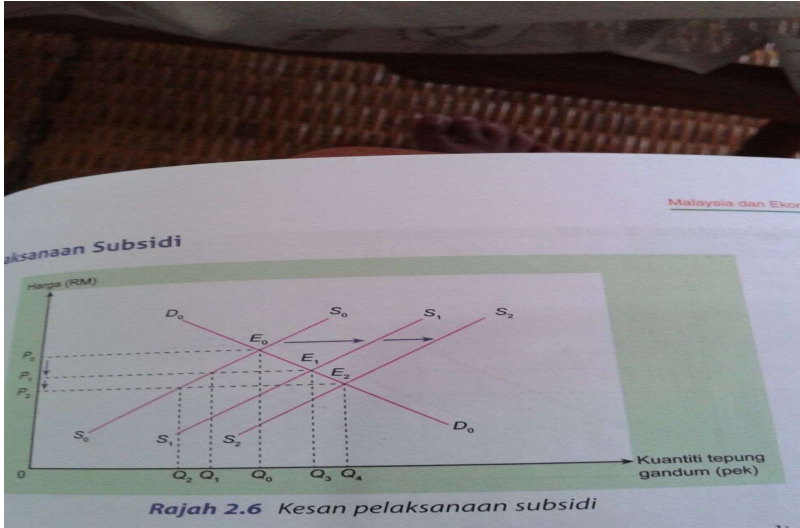
| | | |
|--|--|------|
| | (c) Dengan bantuan gambar rajah yang sesuai, terangkan 2 faktor pengurangan permintaan ke atas makanan dalam tin. | [6m] |
| | | |
| | Citarasa pengguna menurun | 1 |
| | Pengguna tidak gemar memakan makanan dalam tin menyebabkan permintaan menurun dari D0D0 ke D1D1 | 1 |
| | Harga barang pengganti menurun | 1 |
| | Apabila harga barang pengganti makanan dalam tin menurun, kuantiti permintaan makanan dalam tin juga menurun dari D0D0 ke D1D1 | 1 |
| | Harga barang penggenap meningkat | 1 |
| | Apabila harga barang penggenap bagi makanan dalam tin meningkat, kuantiti permintaan makanan dalam tin juga menurun dari D0D0 ke D1D1 | 1 |
| | Musim perayaan | 1 |
| | Pada musim perayaan, pengguna lebih membeli makanan segar daripada makanan dalam tin menyebabkan kuantiti permintaan makanan dalam tin menurun dari D0D0 ke D1D1 | 1 |
| | Dasar kerajaan | 1 |
| | Apabila cukai pendapatan dinaikkan, pendapatan boleh guna menurun menyebabkan kuasa beli pengguna menurun | 1 |
| | Jangkaan harga masa hadapan menurun | 1 |
| | Dijangka pada masa hadapan harga makanan dalam tin menurun, menyebabkan kuantiti permintaan makanan dalam tin juga menurun. | 1 |
| | Pendapatan boleh pengguna menurun | 1 |
| | Pendapatan boleh pengguna menurun menyebabkan kuasa beli pengguna menurun | 1 |
| | (d) Rajah 1 menunjukkan perubahan penawaran ke atas keluk keseimbangan pasaran kereta tempatan. | |

| | | |
|--|---|---|
| | | |
| | Huraikan kesan terhadap pasaran kereta apabila kemajuan teknologi dalam pembuatan kereta meningkat. [4m] | |
| | Keseimbangan pasaran asal pada titik E ₀ apabila keluk bersilang dengan keluk permintaan D ₀ D ₀ bersilang dengan keluk penawaran S ₀ S ₀ . Harga keseimbangan ialah P ₀ dan kuantiti keseimbangan ialah Q ₀ . | 1 |
| | Apabila berlaku kemajuan teknologi dalam pembuatan kereta, penawaran kereta bertambah. | 1 |
| | Ditunjukkan oleh pengalihan keluk penawaran ke kanan dari S ₀ S ₀ ke S ₁ S ₁ | 1 |
| | Pada harga P ₀ berlaku lebihan penawaran, harga cenderung jatuh ke P ₁ . | 1 |
| | Keseimbangan pasaran baru tercapai pada titik E ₁ apabila keluk permintaan D ₀ D ₀ bersilang dengan keluk penawaran S ₁ S ₁ . | 1 |
| | Harga keseimbangan yang baru ialah P ₁ dan kuantiti keseimbangan baru ialah Q ₁ | 1 |
| | | |

2 (a)

| | Maks = . 4 |
|---|-----------------------|
| F1 Deposit tabungan / Al wadiah | 1 |
| H1a Menggunakan prinsip al wadiah | 1 |
| H1b Amanah kepada bank untuk menyimpan harta termasuk wang tunai | 1 |
| H1c Menyerahkan keseluruhan simpanan apabila diminta oleh pendeposit. | 1 |
| H1d Pendeposit tidak berhak mendapat sebarang keuntungan | 1 |
| | |
| F2 Akaun pelaburan am / istimewa | 1 |
| H2a Menggunakan prinsip al mudharabah | 1 |
| H2b Perkongsian untung antara pendeposit {pemilik modal} dan pelabur {bank} | 1 |
| H2c Keuntungan di bahagi mengikut perjanjian | 1 |
| H2d Kerugian di tanggung pendeposit | 1 |
| | |
| F3 Deposit semasa | 1 |
| H3a membenarkan pelanggan menggunakan kemudahan cek. | 1 |
| H3b Mendapat kemudahan overdraf. | 1 |
| H3c Dikenakan caj perkhidmatan | 1 |
| | |
| 2 (b) | Max= 4 markah |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Bekerja dengan FAMA</p> <p>H1 menerima faedah sampingan</p> <p>H2 seperti cuti rehat/elaun perumahan/elaun lebih masa/cth lain</p> <p>H3 Mempunyai jaminan kerja yang lebih tinggi</p> <p>H4 Berpeluang untuk tinggal berdekatan dengan tempat tinggal</p> <p>H5 dapat menjimatkan masa dan kos</p> <p>H6 Berpeluang menjawat jawatan lebih tinggi</p> <p>H7 suasana tempat kerja yang selesa</p> <p>H8 kelayakan akademik iaitu SPM bersesuaian dengan jawatan dipohon</p> <p>Atau</p> <p>Bekerja dengan Marina Putrajaya</p> <p>H1 Upah yang diterima lebih tinggi</p> <p>H2 iaitu RM1 300 – RM2 500</p> <p>H3 Suasana tempat kerja yang selesa</p> <p>H4 Meningkatkan pengalaman dan kemahiran</p> <p>H5 Berpeluang menjawat jawatan yang lebih tinggi</p> <p>H6 kelayakan akademik iaitu SPM bersesuaian dengan jawatan dipohon</p> | | | |
| <p>2 (c) F1 kadar upah adalah rendah</p> <p>F2 Suasana tempat kerja yang tidak selesa</p> <p>H2 hujan dan panas</p> <p>F3 Kadar levi buruh asing adalah tinggi</p> <p>F4 Sektor lain menawarkan gaji yang lebih tinggi</p> <p>H4 contoh sector pembinaan dan perindustrian</p> <p>F5 Kekurangan kemudahan asas</p> <p>H5 Contoh klinik kesihatan dan kedai runcit</p> | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 Max= 6 M | | |
| <p>2 (d) Pada 0-3 unit</p> <p>H1 jumlah kos meningkat</p> <p>H2 manakala kos marginal menurun</p> <p>Pada 3-4 unit</p> <p>H1 jumlah kos terus meningkat</p> <p>H2 manakala kos marginal mula meningkat</p> <p>Pada kuantiti 3 unit, kos marginal mencapai titik minimum</p> | 1 1 1 1 1 Max= 4 Markah | | |

| No Soalan | Huraian | Markah |
|-----------|---|---|
| 3(a) | <p>Tahap paling cekap buruh 4 – 9 (Tahap 2) Bermula daripada MP = AP dan berakhir apabila MP= 0 TP meningkat sehingga mencapai maksimum pada buruh ke 9 Nilai AP>MP AP dan MP menurun tetapi TP meningkat dengan kadar yang berkurangan Gabungan input tetap dan input berubah paling cekap</p> | 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M [max 4 M] |
| (b) | <p>Peranan kerajaan sebagai majikan Menyediakan peluang pekerjaan kepada masyarakat dalam sektor awam Contoh : Doktor / Guru Pelbagai faedah sampingan Contoh COLA/Cuti bersalin</p> | 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M [4 markah] |
| (c) (i) |  <p>Rajah 2.6 Kesan pelaksanaan subsidi</p> <p>Rujuk ms 157 (Bk Teks Ting 5) Paksi mendatar dan menegak betul : 1 M Keluk lengkap : 1M</p> | 2M |
| © (ii) | Harga kereta tempatan menurun Permintaan kereta tempatan meningkat Penawaran kereta tempatan meningkat Jumlah kereta yang diimport berkurang Peningkatan guna tenaga dalam Negara | 1M 1M 1M 1M 1M |

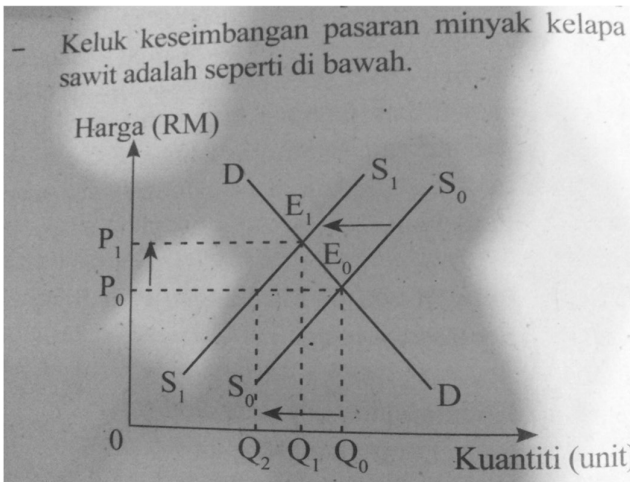
| | | |
|-------|---|--|
| | Kadar pengangguran menurun | 1M (max 4 M) |
| d(ii) | Nilai X : RM 45 Nilai Y : RM57.50 | 1M 1M |
| d(ii) | Kos tetap Kos tetap tidak berubah ikut keluaran Kos tetap wujid pada output sifar Wujud dalam jangka pendek Kos berubah berubah secara langsung dengan keluaran Kos berubah tidak wujud bila output sifar Wujud dalam jangka pendek dan panjang | 1M 1M 1M 1M 1M 1M 1M [max 4M] |

Soalan 4 (a)

- | | | |
|----|---|-----|
| H1 | - mencapai kestabilan harga | [1] |
| H2 | - mencapai guna tenaga penuh | [1] |
| H3 | - mencapai pertumbuhan ekonomi | [1] |
| H4 | - mencapai kestabilan imbangan pembayaran | [1] |

Maksimum 4 markah

Soalan 4 (b)



- | | | |
|----|---|-----|
| H1 | - Dasar kerajaan menghentikan tanaman kelapa sawit yang baharu adalah untuk menaikkan harga minyak kelapa sawit | [1] |
|----|---|-----|

| | | |
|----|--|-----|
| H2 | - penawaran minyak kelapa sawit berkurang | [1] |
| H3 | - keluk penawaran beralih ke kiri dari SoSo ke S1S1 | [1] |
| H4 | - berlaku perubahan keseimbangan dari titik Eo ke E1 | [1] |
| H5 | - harga keseimbangan ialah P1 | [1] |
| H6 | - kuantiti keseimbangan ialah Q1 | [1] |
| H7 | - kesannya kuantiti keseimbangan menurun sebanyak QoQ1 | [1] |
| H8 | - harga keseimbangan meningkat sebanyak PoP1 | [1] |

Maksimum 7 markah

Nota :

1. Rajah sahaja (lengkap) - maksimum 4 markah

2. Huraian lengkap tanpa rajah, 4 markah. Terima H1,H2,H7,H8

3. Jika jawab perubahan permintaan dan penawaran serentak,pilih PP yang memberi markah yang paling tinggi

Soalan 4 (c)

Tahap 1 [1m - 3m]

Contoh :

- A1 Kerajaan mengadakan kempen kesedaran di peringkat antarabangsa
- A2 Kerajaan menggunakan hubungan antarabangsa yang baik dengan negara tertentu
- A3 Mempelbagaikan kegunaan minyak kelapa sawit
- A4 Meningkatkan kualiti minyak kelapa sawit
- A5 Kempen penggunaan minyak kelapa sawit di pasaran tempatan

Tahap 2 [4m - 6m]

Contoh :

- A1 Kerajaan mengadakan kempen kesedaran di peringkat antarabangsa
 B1- bagi meningkatkan kesedaran penggunaan minyak kelapa sawit adalah selamat dan tidak mendatangkan keburukan
- A2 Kerajaan menggunakan hubungan antarabangsa yang baik dengan negara tertentu
 B2 - seperti China dan India untuk memasarkan lebih banyak minyak kelapa sawit di negara tersebut
 B3- permintaan minyak kelapa sawit meningkat
 B3a - harga minyak kelapa sawit meningkat

Tahap 3 [7m -8m]

Contoh :

- A1 Kerajaan mengadakan kempen kesedaran di peringkat antarabangsa
 B1- bagi meningkatkan kesedaran penggunaan minyak kelapa sawit adalah selamat dan tidak mendatangkan keburukan
- A2 Kerajaan menggunakan hubungan antarabangsa yang baik dengan negara tertentu
 B2 - seperti China dan India untuk memasarkan lebih banyak minyak kelapa sawit di negara tersebut
 B3- permintaan minyak kelapa sawit meningkat
 B3a - harga minyak kelapa sawit meningkat
 C1- Contohnya Majlis Minyak Kelapa Sawit (MPOC)
 C2 - haruslah mempromosikan minyak sawit untuk menarik permintaan India dan China
 C3 - memandangkan kedua-dua negara ini merupakan pengimport utama minyak sawit Malaysia
 C3 - dan mempunyai populasi yang ramai pasti dapat meluaskan pasaran minyak kelapa sawit Malaysia

- 6 (a) F1 Pengangguran Geseran
 [1]
 H1 Pengangguran Jangka pendek
 [1]
 H2 berlaku disebabkan perpindahan pekerjaan
 [1]
 H3 Pekerja kurang mobiliti
 [1]
 H4 Kurang mendapat maklumat tentang peluang-peluang pekerjaan
 [1]
 H5 Kadar pengangguran yang sangat rendah 2% - 4%
 [1]

Maksimum 4

markah

- (b) Dasar kewangan mengembang
- [1]
- F1 Menurunkan nisbah rizab berkanun/tunai
- [1]
- H1a Keupayaan bank perdagangan untuk memberi pinjaman akan berkurangan.
- [1]
- H1b Jumlah pinjaman dibuat oleh ramai akan meningkat.
- [1]
- H1c Kuasa beli meningkat/ DD meningkat
- [1]
- F2 Membeli surat jaminan kerajaan
- [1] H2a Aliran wang tunai dalam ekonomi akan bertambah
- [1]
- H2b Keupayaan bank perdagangan untuk memberi pinjaman/ penciptaan kredit
- [1]
- meningkat.
- H2c Bekalan wang dalam ekonomi akan meningkat.
- [1]
- F3 Menurunkan kadar faedah
- [1]
- H3a Kos pinjaman/ beban hutang peminjam menurun
- [1]
- H3b Jumlah pinjaman yang dibuat oleh masyarakat meningkat
- [1]
- F4 Melonggarkan syarat sewa beli
- [1]
- H4a Deposit pinjamanditurunkan
- [1]
- H4b Tempoh bayaran balik dipanjangkan/Kadar faedah dikurangkan.
- [1]
- H4c Tingkat harga barang cenderung meningkat
- [1]

Maksimum 7 markah

Nota: Dapat menghuraikan sekurang-kurangnya 3 cara pelaksanaan alat kewangan

c) **Tahap 1: [1-3m]**

- **Menyatakan pendirian secara umum**
- **Pengetahuan yang terhad tentang objektif makroekonomi negara**
- **Penjelasan terhad**

Contoh:

Setuju

- A1 -dapat mencapai guna tenaga penuh.
- A2 -dapat mencapai kestabilan harga
- A3 -dapat mencapai pertumbuhan ekonomi

Tahap 2: [4-6m]

- **Menyatakan pendirian**
- **Berupaya menilai kesan dasar kewangan ke atas objektif makroekonomi negara**
- **Idea yang diberikan adalah logic**
- **Fakta yang disokong dengan huraian umum**

Contoh:

Setuju

- A1 -dapat mencapai guna tenaga penuh.
- A2 -dapat mencapai kestabilan harga
- A3 -dapat mencapai pertumbuhan ekonomi
- B1 -kadar pengangguran berkurang
 - B1a -maka tenaga buruh digunakan secara optimum
 - B1b -ia menunjukkan prestasi ekonomi yang baik
 - B1c -barangan dikeluarkan banyak / secara besar-besaran
- B2 -DD agregat meningkat
- B3 -peningkatan pendapatan negara
 - B2a -pertumbuhan ekonomi yang cepat tercapai
- B4 -kestabilan harga penting untuk menjamin kestabilan mata wang dan kuasa beli

pengguna

- B3a -campur tangan kerajaan dalam ekonomi dapat mengawal kestabilan harga

Tahap 3:[7-9m]

- **Mengemukakan idea yang berasas, kreatif dan rasional berkaitan kesan dasar kewangan ke atas objektif makroekonomi negara**
- **Huraian sangat jelas dan matang**
- **Memperkenalkan bukti/contoh yang betul dan tepat berkaitan kesan ke atas objektif makroekonomi negara**

Contoh:

Setuju

- A1 -dapat mencapai guna tenaga penuh.
- A2 -dapat mencapai kestabilan harga
- A3 -dapat mencapai pertumbuhan ekonomi
- B1 -kadar pengangguran berkurang

- B1a -maka tenaga buruh digunakan secara optimum
 B1b -ia menunjukkan prestasi ekonomi yang baik
 B1c -barangan dikeluarkan banyak / secara besar-besaran
- B2 -DD agregat meningkat
 B3 -peningkatan pendapatan negara
 B2a -pertumbuhan ekonomi yang cepat tercapai
 B4 -kestabilan harga penting untuk menjamin kestabilan mata wang dan kuasa beli pengguna
 B3a -campur tangan kerajaan dalam ekonomi dapat mengawal kestabilan harga
- C1 -mencapai ekonomi bidangan
 C1a -iaitu kos per unit barang lebih murah dan harga barang murah
 C1b -permintaan /kuasa beli meningkat
- C2 -taraf hidup rakyat dapat ditingkatkan
 C3 -mengawal harga barang kawalan
 C3a -seperti harga gula/minyak masak/ ayam/ terima contoh yang sesuai

SKEMA SOALAN BAHAGIAN B

| 7 | (a) | <p>Maklumat berikut berkaitan dengan kadar pertukaran asing antara dua buah negara berbanding Ringgit Malaysia.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #005a9f; color: white;"> <th colspan="2">Matawang</th><th>Kod</th><th>Jualan</th><th>Belian</th></tr> </thead> <tbody> <tr style="background-color: #005a9f; color: white;"> <td colspan="2">RM tempatan kepada 100 unit Matawang Asing</td><td></td><td>TT/OD</td><td>TT/OD</td></tr> <tr> <td>1)</td><td>JAPANESE YEN</td><td>(JPY)</td><td>3.9090</td><td>3.7410</td></tr> <tr> <td>2)</td><td>CHINESE RENMINBI</td><td>(CNY)</td><td>61.8000</td><td>58.1000</td></tr> </tbody> </table> <p><i>Sumber : https://www.affinbank.com.my/General/Kadar-Caj/Kadar-Pertukaran.aspx</i></p> | Matawang | | Kod | Jualan | Belian | RM tempatan kepada 100 unit Matawang Asing | | | TT/OD | TT/OD | 1) | JAPANESE YEN | (JPY) | 3.9090 | 3.7410 | 2) | CHINESE RENMINBI | (CNY) | 61.8000 | 58.1000 | |
|---|------------------|--|--------------|--------------|-----|--------|--------|---|--|--|--------------|--------------|----|--------------|-------|--------|--------|----|------------------|-------|---------|---------|--|
| Matawang | | Kod | Jualan | Belian | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RM tempatan kepada 100 unit Matawang Asing | | | TT/OD | TT/OD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) | JAPANESE YEN | (JPY) | 3.9090 | 3.7410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) | CHINESE RENMINBI | (CNY) | 61.8000 | 58.1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>Tentukan negara terbaik bagi pengimport Malaysia untuk mengimport 100000 unit barang Y. Berikan alasan anda.</p> | [4m] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <p>i) Yen Jepun</p> $\frac{X}{100000 \text{ unit}} = \frac{\text{RM } 3.7410}{100 \text{ Yen}}$ $X = \frac{\text{RM } 3.7410}{100 \text{ Yen}} \times 100000 \text{ unit}$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | $= \text{RM } 3741 \quad [1\text{m}]$ <p>ii) CNY</p> $\frac{\text{X}}{100000 \text{ unit}} = \frac{\text{RM } 58.1}{100 \text{ CNY}}$ $\text{X} = \frac{\text{RM } 58.1}{100 \text{ CNY}} \times 100000 \text{ unit}$ $= \text{RM } 58100 \quad [1\text{m}]$ | |
| | | <p>Negara terbaik untuk mengimport 100000 unit barang Y ialah Negara Jepun kerana kadar pertukaran asing yang lebih murah berbanding Negara China</p> | 1 |

| | | |
|--|---|--------|
| | (b) Maklumat di bawah merupakan kesan globalisasi kepada ekonomi Malaysia. | |
| Malaysia kini tumpuan pelabur asing | | |
| | <p>KUALA LUMPUR: Malaysia kini menjadi tumpuan pelabur asing dan berjaya menarik pelaburan diluluskan bernilai RM201.7 bilion dalam sektor perkilangan, perkhidmatan dan sektor utama pada 2018, meningkat 0.5 peratus berbanding RM200.6 bilion pada 2017.</p> <p>Dari segi jumlah projek diluluskan, semua pelaburan berkenaan membabitkan 4,887 projek yang akan mewujudkan lebih 129,700 peluang pekerjaan di Malaysia.</p> <p>Pelaburan langsung domestik (DDI) menyumbang 60.1 peratus atau RM121.1 bilion sementara pelaburan langsung asing (FDI) mewakili 39.9 peratus atau RM80.5 bilion.</p> <p>Sektor perkilangan mencatat peningkatan pelaburan tertinggi pada tahun lalu berjumlah RM87.4 bilion, naik 37.2 peratus berbanding 2017 dengan China, Indonesia, Belanda, Jepun dan Amerika Syarikat (AS) penyumbang utama kepada pelaburan dalam sektor itu.</p> | |
| | Sumber: https://www.utusan.com.my/berita/nasional/ | |
| (b) | Berdasarkan maklumat diberi, mengapakah Malaysia menjadi tarikan pelabur asing. | [7m] |
| | Peranan kerajaan Malaysia telah mengamalkan sikap terbuka terhadap kemasukan syarikat multinasional. | 1 |
| | Kerajaan melonggarkan kawalan terhadap aktiviti ekonomi | 1 |
| | Pelaksanaan liberilasasi perdagangan dan blok perdagangan adalah untuk menggalakkan kerjasama antara Negara dalam ekonomi. | 1 |

| | | |
|-----|---|--------------|
| | Polisi mesra perniagaan seperti pelepasan cukai dan taraf perintis diperkenalkan untuk menarik Negara luar menyumbang ekonomi Malaysia | 1 |
| | Infranstruktur Teknologi Maklumat dan Komunikasi yang maju di Malaysia | 1 |
| | Ini menyebabkan kawalan perniagaan menjadi mudah dengan penggunaan teknologi ini | 1 |
| | Penggunaan internet menyebabkan aliran maklumat dan idea bergerak denagn pantas | 1 |
| | Keadaan ini menggalakan inovasi, produktiviti, dan juga pertumbuhan ekonomi | 1 |
| | Malaysia mempunyai infranstruktur yang baik | 1 |
| | Malaysia mempunyai sistem pengangkutan darat yang cekap kerana hamper semua Bandar utama dihubungi oleh jalan raya ini memudahkan aktiviti pemindahan barang dan penumpang | 1 |
| | Sector pelancongan yang pesat di Malaysia | 1 |
| | Pelbagai galakan dan intensif diberikan oleh kerajaan Malaysia untuk membangun sector ini | 1 |
| | Perkhidmatan tempahan tiket penerbangan secara online/atas talian telah mengurangkan kos operasi dan memudahkan aktiviti pelancongan | 1 |
| (c) | Tindakan kerajaan meluluskan pelaburan langsung asing (<i>FDI</i>) memberi impak positif kepada masyarakat dan negara. Bersetujukah anda dengan pernyataan di atas? Kemukakan alasan anda. | [9 markah] |
| | Setuju | |
| A1 | Menggalakkan pertumbuhan ekonomi | |
| | B1- penggunaan teknologi yang canggih | |
| | B1a – produktiviti pekerja meningkat/peningkatan kemahiran/penggunaan kaedah yang baru dapat digunakan | |
| | B1b – penggunaan teknologi dalam aktiviti pengeluaran akan meningkatkan keupayaan pengeluaran produk dengan menggunakan sumber yang sedia ada | |
| | C1 – contoh pembukaan kilang milik pelabur asing dengan gabungan teknologi serta faktor pengeluaran tempatan seperti buruh tempatan serta sumber dalam negara dapat membantu meningkatkan pengeluaran dan perkhidmatan dalam negara | |
| A2 | Menggalakkan pindahan teknologi ke dalam negara | |
| | B2- Pelabur asing akan membawa masuk teknologi yang canggih ke dalam negara | |
| | B2a – pengeluar tempatan yang membekalkan bahan mentah dan komponen kepada syarikat multinasional akan diberi bimbingan dan syarat yang ketat | |
| | B2b- Kesanya pengeluar tempatan akan bekerja keras untuk menjaga kualiti bahan mentah dan komponen yang dibekalkan | |
| | B2c – Ini dapat meningkatkan daya saing dan imej barang yang dikeluarkan oleh pengeluar tempatan | |
| | C2 – contoh kemasukan mesin dan jentera/kaedah pengeluaran/kemahiran/tatacara baru akan meningkatkan pengeluaran dan produktiviti pekerja | |

| | | |
|--|----|--|
| | | C3 – Contohnya Pemindahan teknologi daripada syarikat Daihatsu kepada Perusahaan Otomobil Kedua (PERODUA) telah meningkatkan mutu keluaran dan produktiviti pekerja. |
| | A3 | Meningkatkan kemahiran modal Insan |
| | | B3 – firma asing akan membantu meningkatkan kemahiran pekerja tempatan dengan menyediakan pelbagai program latihan |
| | | B3a – peningkatan kemahiran secara tidak langsung akan meningkatkan produktiviti pekerja/keupayaan pekerja meningkat |
| | | C4 – menghantar pekerja tempatan ke negara pelabur asing seperti Jepun untuk mempelajari teknologi serta kemahiran di sana |
| | A4 | Meningkatkan modal pelaburan |
| | | B4 – lebih banyak modal masuk lebih tinggi pertumbuhan ekonomi Malaysia |
| | | B4a – pemilikan ekuiti asing dalam firma tempatan dapat membantu membiayai kekurangan modal |
| | | B4b – membolehkan kaedah pengeluaran yang lebih baik/meningkatkan keupayaan pengeluaran |
| | | B4c – daya saing firma tempatan dapat ditingkatkan |
| | | C5 – contohnya pemilikan ekuiti oleh Negara China dalam PROTON telah meningkatkan daya pengeluaran dan daya saing kereta proton dalam pasaran |
| | | |