

BAHAGIAN B (20 Markah)

1 Gambar 1 menunjukkan sarung tangan ketuhar.



Gambar 1

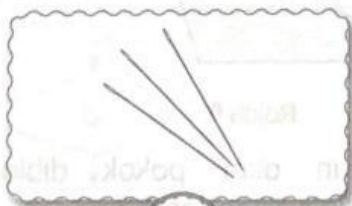
Nyatakan **dua** alatan jahitan dan bahan untuk menghasilkan artikel jahitan di atas.

	Alatan jahitan		Bahan
(a)		(c)	
(b)		(d)	

2 Maklumat berikut berkaitan kegunaan alatan jahitan.







A	Menggunting fabrik
B	Memindahkan tanda pola ke fabrik
C	Menjahit fabrik dengan menggunakan elektrik
D	Menjahit fabrik
E	Membuat tanda pada fabrik
F	Menanggalkan mata jahitan

Padankan alatan jahitan dalam gambar dengan kegunaannya yang **betul** dengan menulis A, B, C, D, E dan F pada petak yang disediakan.

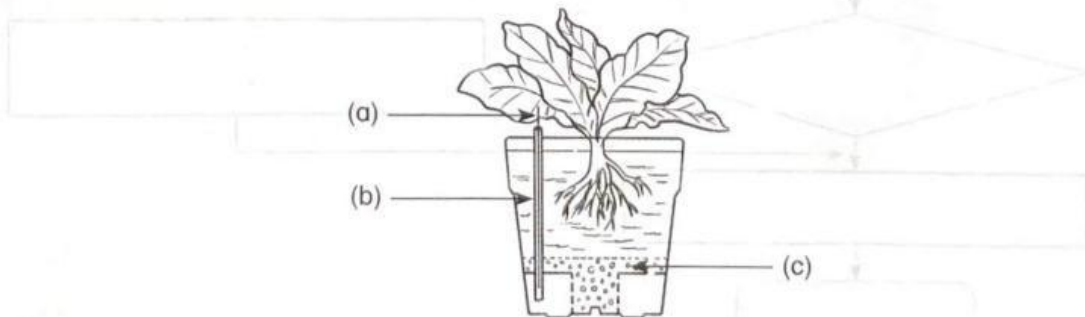


3 Tuliskan kegunaan alat berikut berdasarkan pilihan jawapan yang diberi pada ruang yang disediakan.

Memotong bod impra	Memotong bod lekap dan lain-lain
Menanggalkan penebat daripada wayar	Mengukur dan memindahkan tanda jarak pada bahan projek
Mengetatkan dan melonggarkan skru pada bongkah penyambung	Melapik bahan yang hendak dipotong dengan menggunakan pisau

	
(a)	(d)
	
(b)	(e)
	
(c)	(f)

4 Isi tempat kosong berdasarkan fungsi bahagian yang berlabel pada Rajah 1.



Rajah 1

partikel kapilari

aras air

membawa naik

mengisi air nutrien

- (a) Fungsi bahagian ini adalah untuk menunjukkan _____ di dalam bekas tersebut.
- (b) Bahagian ini digunakan untuk _____ ke dalam takungan.
- (c) Bahagian ini menempatkan _____ yang akan _____ air dari bahagian bawah ke bahagian medium.

BAHAGIAN C (10 markah)

- I Bina pseudokod dan carta alir bagi situasi berikut pada ruang yang disediakan.

Dahlia baru keluar dari pejabat selepas tamat waktu bekerja. Dia sedang berfikir sama ada mahu pulang terus ke rumah atau singgah makan di restoran dahulu.

Pseudokod



Carta Alir

