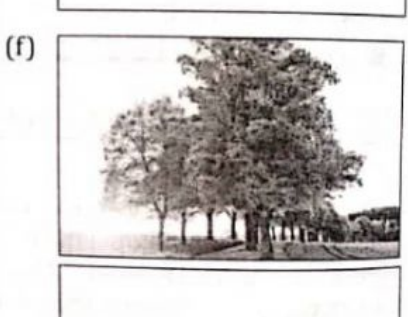
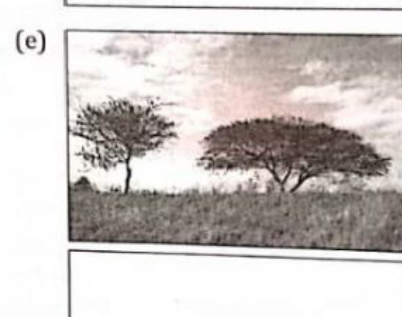
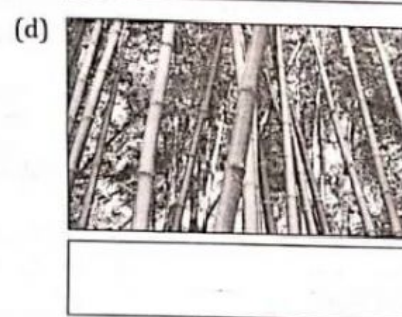
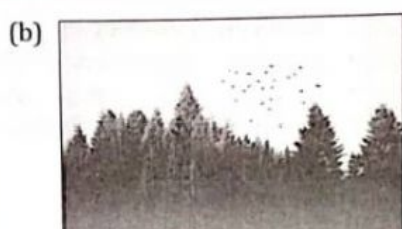
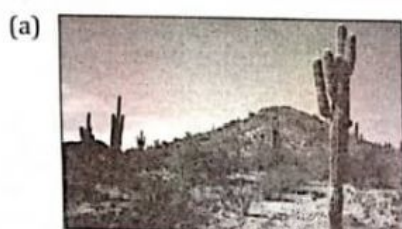


Daun Luruh Sederhana dan Hutan Konifer.

A 1 Namakan jenis tumbuh-tumbuhan semula jadi di dunia yang berikut. **TPT**

<i>Maple</i>	Kaktus	Pokok buluh
Akasia bantut	Pain	<i>Oak</i>



2 Padangkan hidupan liar berikut dengan jenis hutan yang betul. **SP 4.1.1** **TPT**

(a)	<i>Moose, lynx, tupai merah</i>	•
(b)	<i>Tikus jerboa, musang fennec</i>	•
(c)	<i>Badger, beaver, musang merah</i>	•
(d)	<i>Harimau bengal, buaya, ular</i>	•

- Hutan Monsun Tropika
- Hutan Daun Luruh Sederhana
- Gurun Panas
- Hutan Konifer

Berdasarkan ciri-ciri hidupan liar yang berikut, nyatakan jenis kawasan hutan yang diberikan dengan menulis sama ada W, X, Y atau Z. SP 4.1.2 TP3

W	Tumbuhan Gurun Panas	Y	Hutan Daun Luruh Sederhana
X	Hutan Monsun Tropika	Z	Hutan Konifer

1 Hidupan liar aktif pada musim panas untuk mencari makanan

2 Kebanyakan hidupan liar aktif pada waktu malam (nokturnal)

3 Menjimatkan tenaga dan air di dalam badan dengan berteduh di bawah pokok rendang

4 Hidupan liar dapat menyesuaikan diri dengan perubahan musim yang ketara

5 Haiwan mempunyai bulu yang nipis, kulit berkedut dan bersaiz besar

6 Hidupan liar hanya bergerak aktif pada waktu malam untuk mencari makanan

7 Haiwan berhijrah atau berhibernasi pada musim sejuk

8 Haiwan seperti gajah dan rusa terdapat di lapisan lantai hutan

9 Hidupan liar bersembunyi di dalam lubang untuk mengelakkan cuaca panas kering dalam waktu siang

10 Haiwan berpindah ke kawasan di bahagian selatan kerana lebih panas