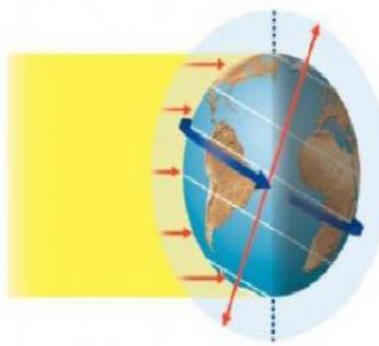


1 Putaran Bumi pada paksinya menyebabkan berlakunya beberapa kejadian iaitu:-



- a. Kejadian _____ dan malam.
- b. Kedudukan matahari kelihatan seperti _____.
- c. Perubahan _____ dan _____ bayang-bayang.



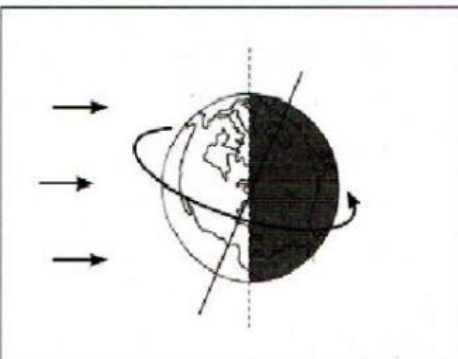
5. Bahagian Bumi yang menghadap Matahari akan mengalami waktu _____. Bahagian Bumi yang _____ daripada cahaya matahari akan mengalami waktu malam.

(a) Padankan gambar dengan kesan putaran Bumi pada paksinya.

Match the picture with the effect of the Earth's rotation on its axis.

SP. 9.2.3, 9.2.4 Tahap. 3, 5, 6

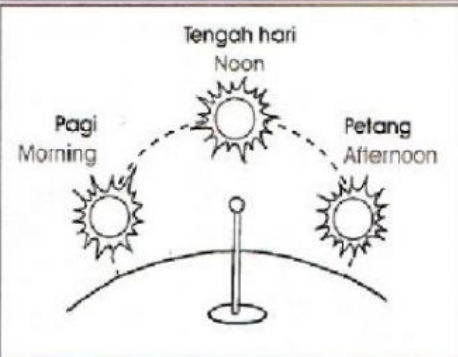
(i)



Kedudukan Matahari
kelihatan berubah-ubah
sepanjang hari

The position of the Sun looks
different throughout the
day

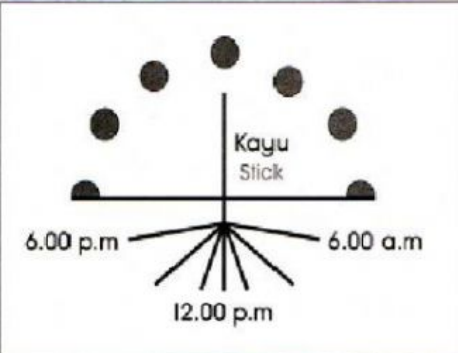
(ii)



Perubahan panjang dan
arah bayang-bayang
sepanjang hari

The change in length and
direction of the shadows
throughout the day

(iii)



Kejadian siang dan malam

The formation of day and
night