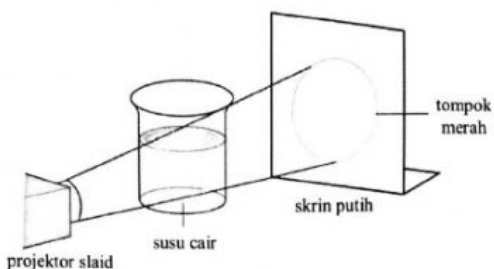


Maira menjalankan suatu penyiasatan untuk mengkaji penyerakan warna seperti yang ditunjukkan dalam rajah di bawah.



- (a) Apakah yang dapat diperhatikan pada susu cair dan pada skrin putih?

(i) Susu cair

(ii) Skrin putih

- (b) Apakah yang diwakili oleh bahan dan radas dalam aktiviti ini dengan alam semula jadi?

(i) Projektor slaid

(ii) Susu cair

- (c) Apakah proses yang berlaku pada cahaya putih dalam susu cair?

- (d) Rajah di bawah menunjukkan langit kelihatan merah pada waktu senja.



Terangkan secara ringkas, mengapa langit kelihatan merah pada waktu senja.

Cahaya matahari bergerak melalui lapisan _____ yang tebal. Cahaya _____ kurang _____ melalui atmosfera tanpa gangguan. Cahaya _____ paling banyak diserapkan akan _____ oleh atmosfera. Ini menyebabkan cahaya _____ dapat dilihat pada waktu senja.

- e) Rajah di bawah menunjukkan Matahari kelihatan merah di suatu bandar yang mengalami jerebu.



Pada pendapat anda, mengapakah Matahari kelihatan merah di kawasan bandar tersebut?

_____ dalam jerebu _____ cahaya matahari.