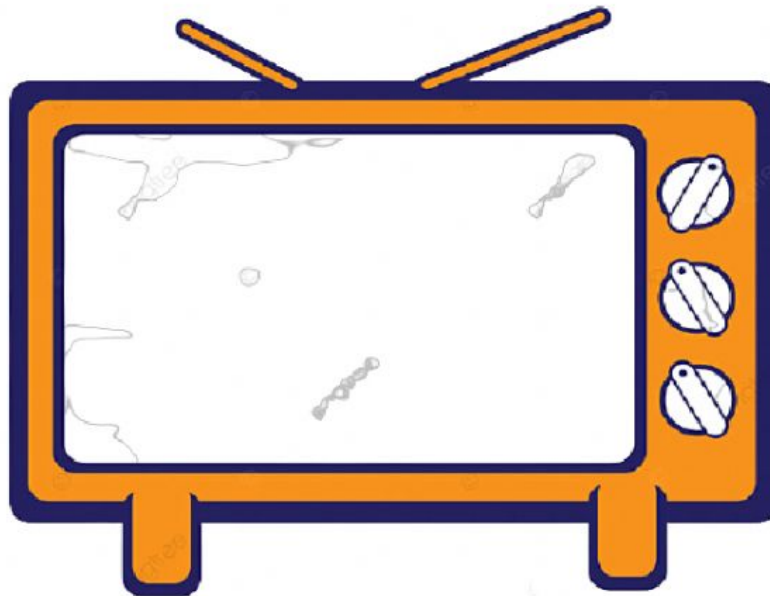


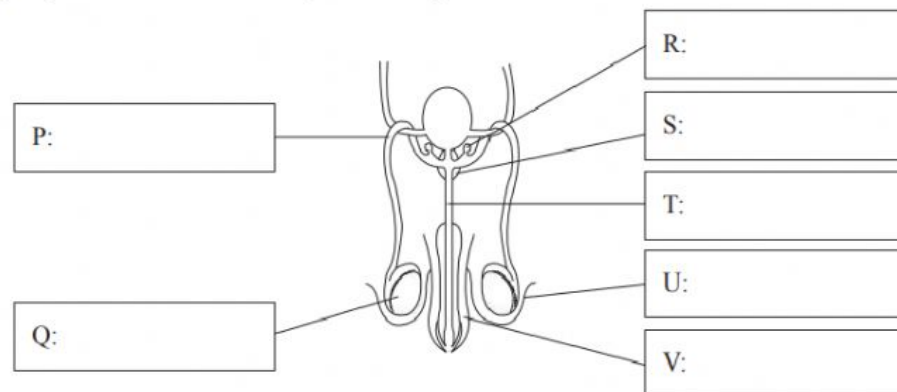
Sains Tingkatan 1 Bab 4 Pembiakan

Tonton video ini

Jawab dengan semua huruf kecil.



3 Label organ-organ pembiakan lelaki dan nyatakan fungsi.



P: Menyalurkan \_\_\_\_\_ daripada \_\_\_\_\_

Q: Menghasilkan \_\_\_\_\_

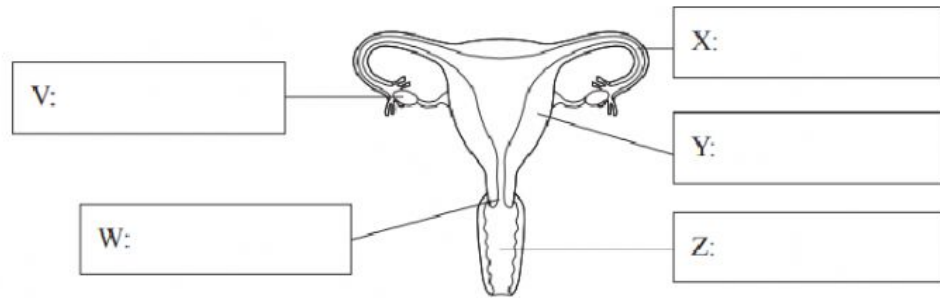
R dan S: Menghasilkan \_\_\_\_\_ yang mengaktifkan \_\_\_\_\_

T: Menyalurkan \_\_\_\_\_ dan \_\_\_\_\_

U: Melindungi \_\_\_\_\_

V: Menyalurkan \_\_\_\_\_ daripada lelaki ke \_\_\_\_\_ perempuan

4 (a) Label organ-organ pembiakan perempuan dan nyatakan fungsi.

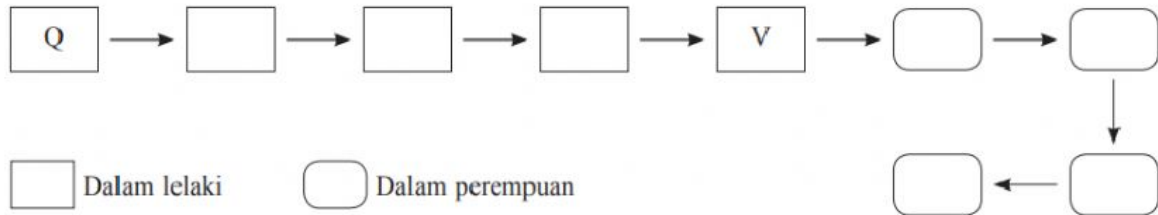


- V: Menghasilkan \_\_\_\_\_
- W: Menghubungkan \_\_\_\_\_ kepada \_\_\_\_\_
- X: Tempat berlakunya \_\_\_\_\_
- Y: \_\_\_\_\_ dan \_\_\_\_\_ embrio
- Z: Menerima \_\_\_\_\_ daripada \_\_\_\_\_

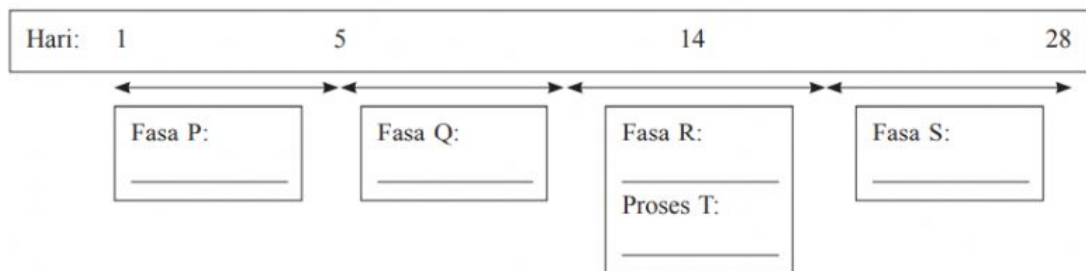
(b) Nyatakan proses-proses yang berlaku dalam V, X dan Y.

V: \_\_\_\_\_ X: \_\_\_\_\_ Y: \_\_\_\_\_

5 Berdasarkan soalan 3 dan 4(a), lengkapkan laluan pergerakan sperma dari Q ke X.



6 Nyatakan fasa P, Q, R dan S, dan proses T yang berlaku pada seorang wanita yang mengalami haid.



7 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ dan lapisan tisu \_\_\_\_\_ adalah kandungan haid.