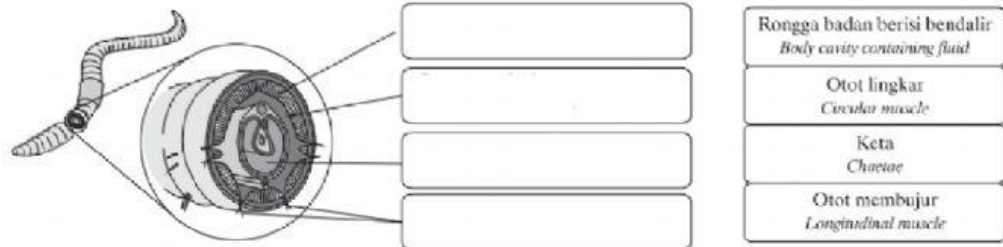
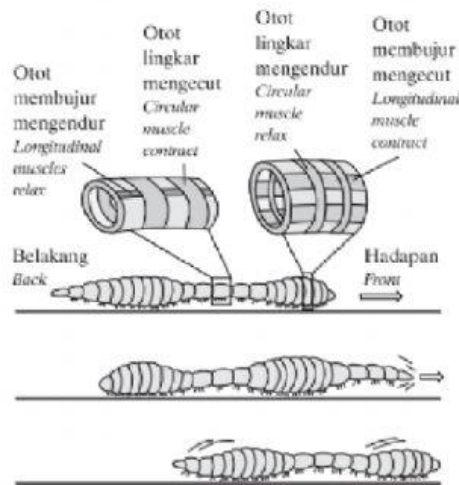


- 1 Labelkan rangka hidrostatik pada cacing dengan menggunakan pilihan jawapan yang diberi. (TP2)
Label the hydrostatic skeleton of worm using the answer option given.



2 Terangkan cara cacing tanah bergerak berdasarkan rajah yang diberikan. (TP3)

Explain how earthworms move based on the diagram given.



Cara cacing tanah bergerak
Wayx earthworm move

Video
Informasi

Apabila otot membujur mengecut dan otot lingkar mengendur, segmen-segmen pada bahagian badan cacing tanah akan _____ dan _____. Keta pada segmen ini akan _____.

Pada masa yang sama, segmen-segmen lain pada badan cacing tanah akan _____ dan _____.

Hal ini kerana otot lingkar pada segmen ini mengecut dan otot membujur mengendur. Keta pada segmen ini akan _____ untuk membenarkan badan cacing tanah _____ dan bergerak ke hadapan.