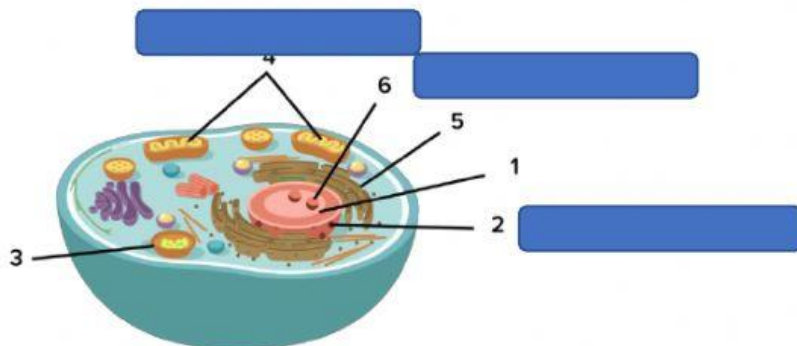


Uji Kemampuan Diri

nama	
kelas	

1. Isilah nama organel sel hewan berdasarkan jawaban yang tepat!



Bagian sel yang berlabel 2-4-6 adalah

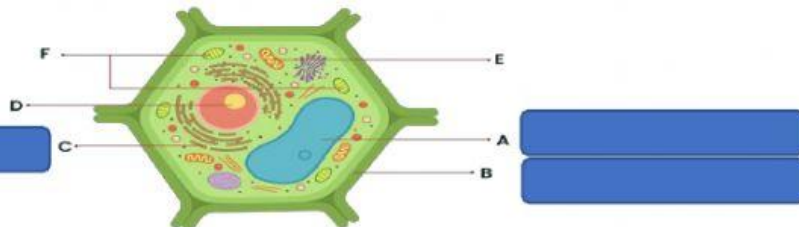
nukleolus

nukleus

klorolas

mitokondria

2. Isilah nama organel sel tumbuhan berdasarkan jawaban yang tepat!



Bagian yang ditunjukkan oleh abjad A,B,dan C adalah....

vakuola

Dinding sel

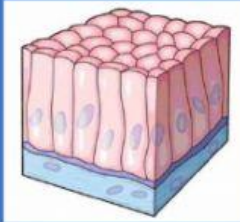
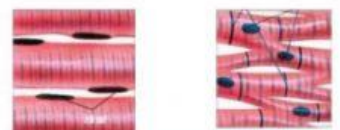
Reticulum endoplasma

mitokondria

mikrotobulus

3. Tarik garis berdasarkan jawaban yang paling tepat!

Jaringan yang fungsinya untuk melindungi permukaan tumbuhan disebut



Jaringan yang merupakan jaringan yang sel-selnya aktif membelah diri, dan terdiri dari 3 macam, yaitu apikal (ujung), lateral (samping), dan interkalar (ruas) disebut jaringan

pembuluh yang mengantarkan hasil air dan mineral dari akar ke daun.

xilem

Jaringan otot polos dan lurik

Jaringan otot jantung dan lurik

floem

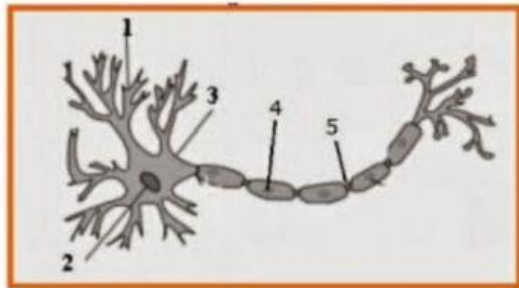
Epitel bersilia

epidermis

Otot polos dan jantung

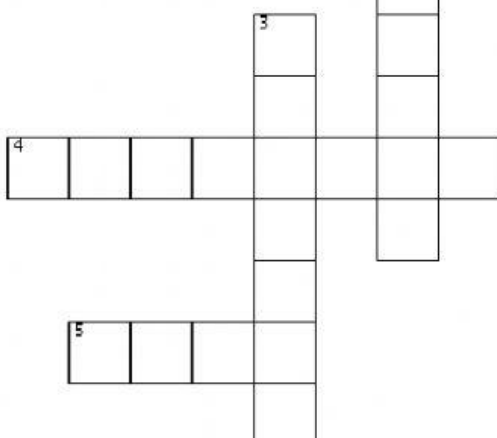
Jaringan meristem

epitel silindris selapis



4. Isilah teka teki silang dibawah ini berdasarkan nama bagian gambar diatas!

1				2



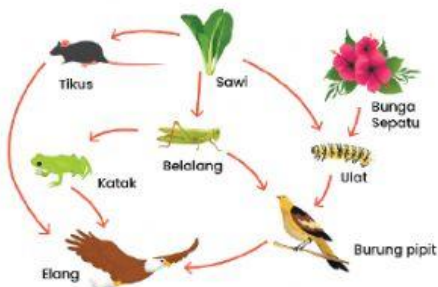
menyamping

1. nama bagian yang ditunjuk oleh nomor 4
4. nama bagian yang ditunjuk oleh nomor 3
5. sel nama bagian yang ditunjuk oleh nomor 2

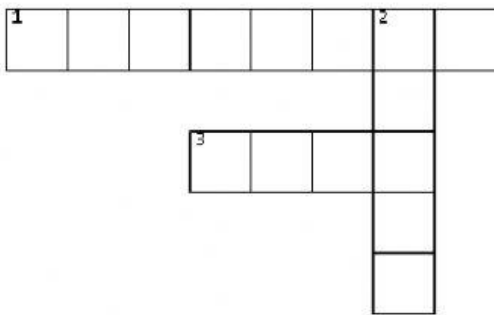
menurun

2. nama bagian yang ditunjuk oleh nomor 5
3. nama bagian yang ditunjuk oleh nomor 1

5.



Isilah teka teki silang dibawah ini



menyamping

1. jika dilihat pada gambar sawi termasuk ke dalam produsen atau konsumen?
3. berapa banyak rantai makanan jika dilihat dari gambar jaring makanan diatas menurun
2. sawi-belalang-burung pipit-elang, yang termasuk tingkat tropik ke 4 adalah