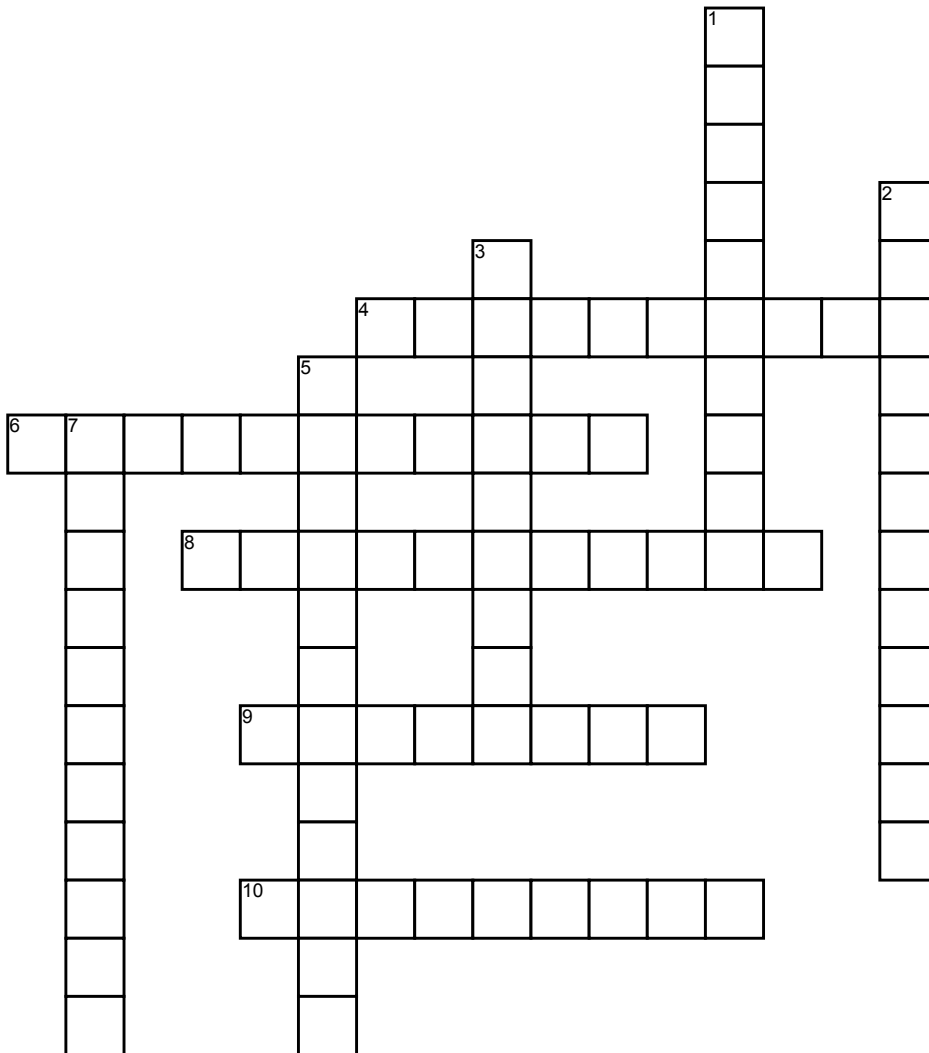


Biologie LAB 2



Across

4. L'état cellulaire résultant d'une perte d'eau par une cellule végétale ou animale.
6. Microorganismes qui se développent dans des conditions de température très élevée.
8. Une expansion cytoplasmique de la cellule, fréquente chez les protozoaires rhizopodes et servant à la locomotion et à la phagocytose.
9. Long appendice cellulaire spécialisé dans la locomotion des bactéries.
10. Domaine qui regroupe les Eumycètes, les Protistes les Animaux et les Végétaux.

Down

1. Substance semi-liquide dans laquelle se retrouve les organites cellulaires et limitée par la membrane plasmique.
2. Une bactérie associée à une pneumonie et à certaines formes de méningite.
3. Système de la science qui traite des noms scientifiques des organismes.
5. Ensemble des termes utilisés dans une discipline scientifique ou technique.
7. Un environnement ayant une concentration en solutés inférieure à celle du cytoplasme.