



ZADANIE Z BIOLOGII

Po co woda w organizmie człowieka?

Zapoznaj się z poniższą listą i zapisz prawidłowe rozwiązania na niebieskich polach.

- umożliwia wydalanie wielu produktów przemiany materii wraz z moczem czy z potem
- jest ważnym elementem procesu trawienia
- nie stanowi ważnego czynnika zapewniającego prawidłowy metabolizm człowieka
- pełni funkcję ochronną dla płodu w czasie ciąży, dla mózgu czy gałki ocznej
- zapewnia dobre samopoczucie (niedobór wody powoduje m.in. ból głowy, zaburzenia pamięci czy nawet koncentracji)
- nie ma znaczenia dla prawidłowego odczuwania smaku
- źródło życia: bez wody człowiek nie przeżyje dłużej niż kilka dni
- jako składnik osocza jest ważna dla transportu tlenu i substancji odżywczych we krwi
- uczestniczy w termoregulacji
- jest obojętna dla prawidłowego funkcjonowania człowieka
- stanowi środowisko wielu przemian biochemicznych

