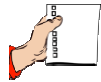




Co wnika do gleby?



Potrzebne materiały:

- różne rodzaje gleby: piasek, glina, ziemia próchniczna,
- 3 papierowe filtry,
- 3 słoiki,
- tusz lub farba plakatowa.



Krok po kroku:

1. Do trzech papierowych filtrów nasyp kolejno: piasek, glinę, ziemię próchniczną.
2. Włóż filtry do słoików, jeden filtr do jednego słoika.
3. Do filtrów nalej wody i obserwuj, jak będzie zachowywać się woda przy danej ziemi.
4. Zabarw wodę tuszem lub farbą plakatową i powtórz doświadczenie.

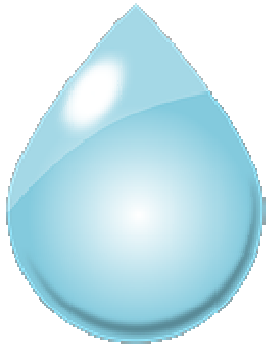




Co z tego wynika?

1) Jaka woda jest lepsza dla rozwoju roślin? Narysuj przy niej uśmiechniętą buzię.

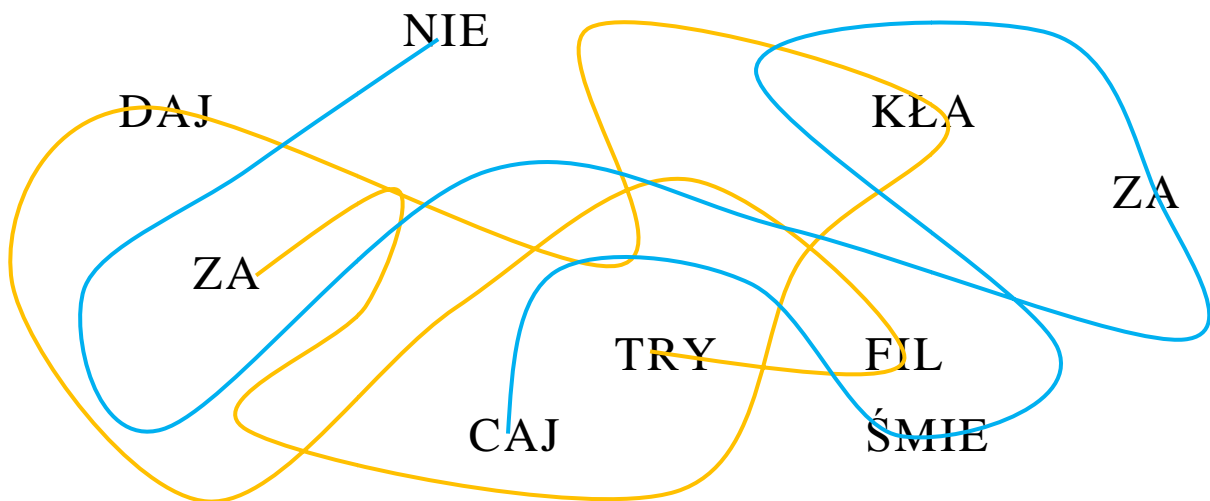
woda czysta



woda zanieczyszczona



2) Połącz kolejno sylaby, aby otrzymać hasła.



Człowiek - najlepsza inwestycja



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



