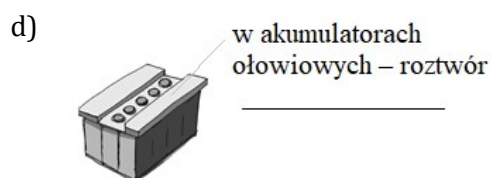
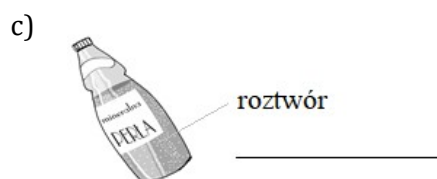
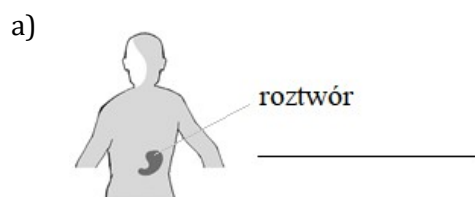


# KWASY

1. Ustal nazwy systematyczne kwasów, których zastosowania i miejsca występowania przedstawiono na rysunkach.



2. Wpisz nazwy kwasów z zadania 1. i uzupełnij tabelę.

	Nazwa systematyczna kwasu	Wzór sumaryczny kwasu	Wzór strukturalny kwasu	Wzór sumaryczny tlenku kwasowego
a)				
b)				
c)				
d)				

3. Napisz równania reakcji otrzymywania kwasów z zadania 1.

- a) \_\_\_\_\_  
 b) \_\_\_\_\_  
 c) \_\_\_\_\_  
 d) \_\_\_\_\_

4. Napisz sumaryczne równania dysocjacji jonowej kwasów z zadania 1.

- a) \_\_\_\_\_  
 b) \_\_\_\_\_  
 c) \_\_\_\_\_  
 d) \_\_\_\_\_

5. Napisz wzór ogólny kwasów i ogólne równanie dysocjacji jonowej kwasów. Wyjaśnij użyte symbole.