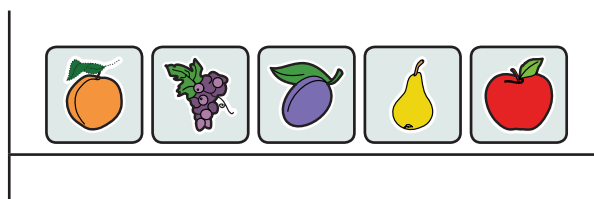


1. Przyjrzyj się uważnie, jak na tej półce ułożone są owoce.



a) Przeczytaj te cztery opisy. Tylko jeden z nich opisuje ułożenie owoców na tej półce. Znajdź go i zaznacz.

Śliwka, która leży w środku nie sąsiaduje z brzoskwinią i jabłkiem. Na lewo od niej leżą winogrona, a na prawo gruszka. Obok gruszki leży brzoskwinia.

Śliwka jest na prawo od winogron, a gruszka na lewo od jabłka. Winogrona leżą pomiędzy śliwką i brzoskwinią, a gruszka pomiędzy jabłkiem i śliwką.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Kiść winogron leży pomiędzy brzoskwinią i śliwką, a gruszka leży pomiędzy śliwką i jabłkiem. Śliwka leży pomiędzy winogronami i gruszką, na prawo od jabłka.

Z lewej strony leży brzoskwinia, z prawej jabłko, a w środku śliwka. Gruszka jest pomiędzy brzoskwinią i śliwką, zaś kiść winogron leży z drugiej strony śliwki.

.....

.....

.....

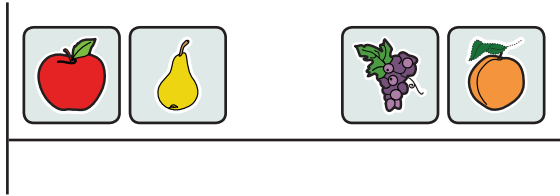
.....

.....

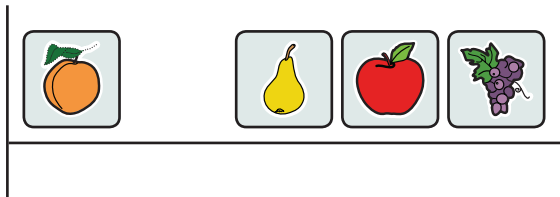
.....

b) Pod każdym z trzech pozostałych opisów wyjaśnij, co w nim nie pasuje do rysunku.

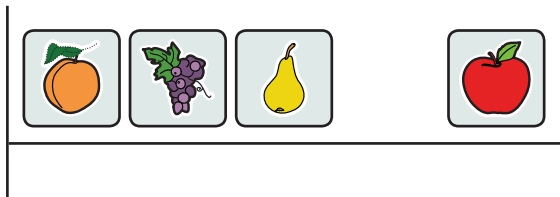
1. Z każdej półki spadł jeden owoc, ale i tak można je połączyć w pary z ich opisami.
Zrób to.



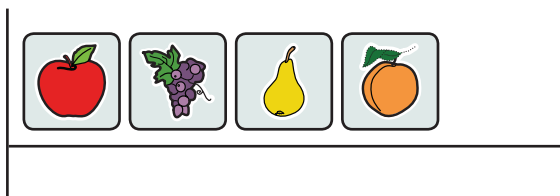
Winogrona leżą między brzoskwinią i gruszką. Gruszka, natomiast, leży pomiędzy winogronami. Z lewej strony leży brzoskwinia. Ostatnim owocem jest czerwone jabłko.



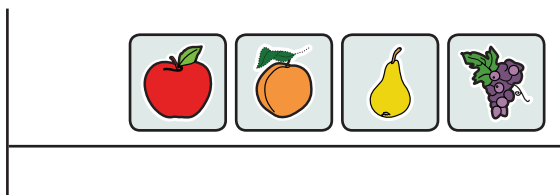
Z brzegów leżą jabłko i gruszka, a w środku druga gruszka, która leży na prawo od winogron i jabłka. Pomiedzy gruszkami leży brzoskwinia.



Jabłko leży pomiędzy dwiema brzoskwiniami, a gruszka pomiędzy brzoskwinią i winogronami. Winogrona leżą na prawo od obu brzoskwiń.



Dwie gruszki leżą obok siebie. Na lewo od nich jest czerwone, duże jabłko, a na prawo winogrona i brzoskwinia, która leży na prawo od winogron.



W środku leży gruszka, na lewo od niej znajduje się kiść winogron oraz brzoskwinia, a na prawo druga kiść winogron i jabłko. Jabłko leży obok gruszki.

2. Dorysuj albo dopisz na półkach, jakie owoce z nich spadły.