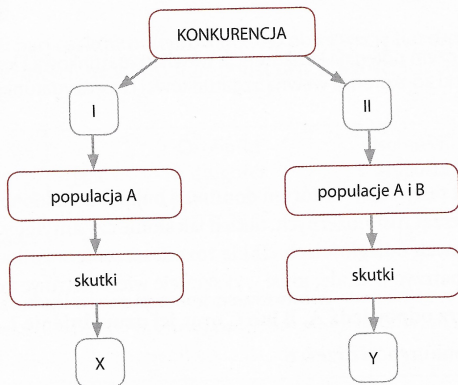


3 Schemat przedstawia główne rodzaje konkurencji, oznaczone jako I i II.

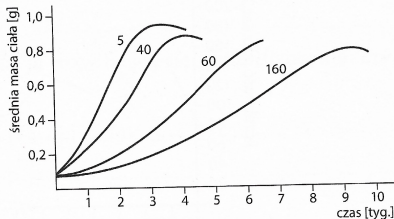


Na podstawie schematu oceń prawdziwość stwierdzeń. Wybierz P, jeśli stwierdzenie jest prawdziwe, lub F, jeśli jest fałszywe.

1.	Skutki obu rodzajów konkurencji (I i II) są zawsze takie same.	P	F
2.	Konkurencja oznaczona jako I może doprowadzić do większej rywalizacji o samice.	P	F
3.	Efektom konkurencji II może być zmiana w sposobie życia lub wyparcie osobników z danego terenu.	P	F

### Dla dociekliwych

4 Przeprowadzono doświadczenie, w którym zbadano masę ciała kijanek w pewnym zbiorniku w zależności od liczebności ich populacji. Wykres obrazuje średnią masę kijanek w kolejnych tygodniach obserwacji, kiedy liczebność w zbiorniku wynosiła 5, 40, 60 i 160 osobników.



Na podstawie wykresu oraz własnej wiedzy sformułuj wniosek. Wstaw A lub B w miejsca 1., 2., 3. i 4. na schemacie.

A – mała

B – duża

