

Распределите пары организмов в зависимости от типа взаимоотношений между ними по группам: конкуренция (I), паразитизм (II) и комменсализм (III):

а) крапива и повилика, прикрепляющаяся корнями-присосками к крапиве и питающаяся за ее счет;

б) серая и черная крысы, живущие на одной территории;

в) собака и вирус бешенства;

г) береза и трутовик;

д) черепаха и рыба-прилипало.

1) I — а, в; II — г, д; III — б;    2) I — б; II — а, в, г; III — д;    3) I — б, в, г; II — а; III — д;

4) I — б, г; II — а, в; III — д;    5) I — д; II — а, в; III — б, г.