

У голубей пепельно-красная окраска оперения доминирует над кремовой и определяется геном, локализованным в Z-хромосоме. Отсутствие хохолка определяется доминантным аутосомным геном. При скрещивании пепельно-красных голубей без хохолка между собой в их потомстве появилась самка с кремовым оперением и хохолком. Определите вероятность (%) появления у этой пары среди самок пепельно-красных особей без хохолка, учитывая, что женский пол является гетерогаметным и расщепление соответствует теоретически ожидаемому.

*Ответ запишите цифрами в виде целого числа (дробное число округлите до целого), единицы измерения не указывайте. Например: 15.*