При скрещивании организмов с генотипами Ss и Ss у $\frac{3}{4}$ потомков проявился доминантный признак, у $\frac{1}{4}$ потомков — рецессивный. Результат этого скрещивания соответствует:

- 2) первому закону Г. Менделя; 1) закону расщепления; 3) третьему закону Г. Менделя;
 - 4) закону независимого наследования признаков;
 - 5) закону единообразия гибридов первого поколения.