

Признак платиновой окраски у лис является полуплетальным. В гомозиготном состоянии — летален. Рecessивный ген (а) определяет серебристую окраску. На звероферме скрестили платиновых и серебристых лисиц. Определите вероятность рождения (%) платиновых лисиц в потомстве. Укажите генотип родителей; вероятность рождения (%) потомства. Ответы занесите в таблицу.

самка, платиновая	самец, серебристый	вероятность рождения (%) потомства
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>