

Вариант № 3873

Селекционер скрестил самку чистой линии мыши с длинными ушами и самца чистой линии мыши с короткими ушами. В результате скрещивания получилось гибридное потомство с длинными ушами. Определите генотипы исходных самки, самца мышей и полученного гибридного потомства по указанному признаку.

Ответы занесите в таблицу.

Генотип самки мыши с длинными ушами	Генотип самца мыши с короткими ушами	Генотип гибридного потомства с длинными ушами
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>