

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

Ответы занесите в таблицу.

Генотип самки мыши с шерстью нормальной длины	Генотип самца мыши с длинной шерстью	Генотип гибридного потомства с шерстью нормальной длины
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>