

Полина решила провести опыт с растворимостью соли в воде. Чтобы выяснить, влияет ли количество соли на скорость её растворения, она взяла два одинаковых прозрачных стакана, наполнила их наполовину тёплой водой с температурой 40 °С. В первый стакан Полина насыпала одну чайную ложку соли, а во второй — три чайные ложки. Оба стакана она оставила на столе и стала наблюдать за растворением соли.

Сравни условия растворения соли в стаканах в описанном опыте. Подчеркни в каждой строке одно из выделенных слов.

Количество воды в стаканах: **одинаковое** / различное  
 Температура воды в стаканах: **одинаковая** / различная  
 Количество соли в стаканах: **одинаковое** / различное

Количество воды в стаканах:	Температура воды в стаканах:	Количество соли в стаканах:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>