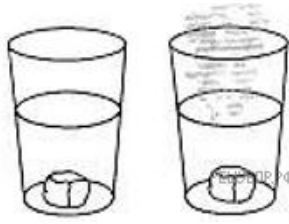


Ученики 4-го класса проводили опыты с целью изучения свойств воды. Они хотели выяснить, влияет ли температура воды на скорость, с которой одно и то же вещество растворится в воде. Ребята взяли два стеклянных стакана, в один стакан налили холодной воды, в другой — такое же количество горячей воды. В каждый стакан они бросили по кусочку сахара и перемешали содержимое стаканов до полного растворения сахара.



Сравни условия проведения эксперимента в двух стаканах. Подчеркни слово, которое верно отражает эти условия.

Количество вещества, используемого для эксперимента, в каждом стакане: **одинаковое/различное**
 Количество воды в стаканах: **одинаковое/различное**
 Температура воды в стаканах: **одинаковая/различная**

Количество вещества	Количество воды	Температура воды
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>