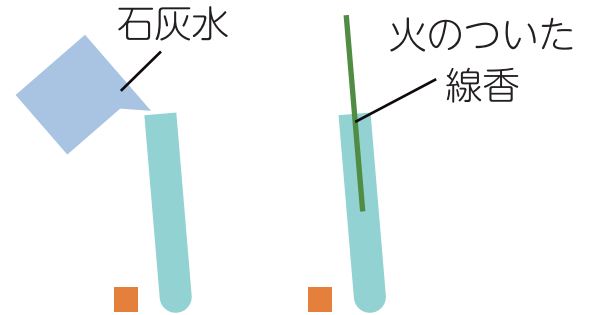
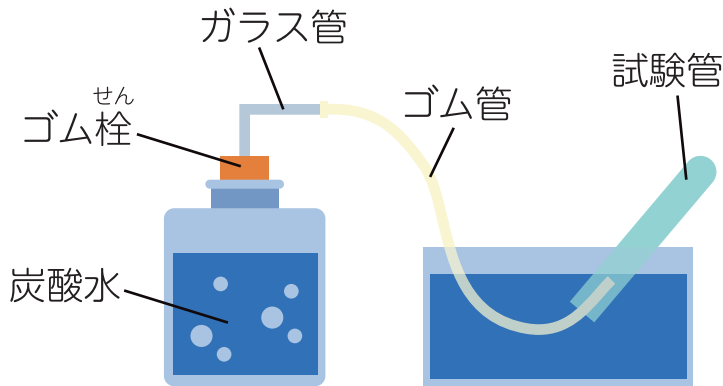




水よう液の性質

名前

1 下の図のように、炭酸水にとけているものを調べます。



①炭酸水から出る気体を、試験管 2 本に集める。

②石灰水や線香をいれて様子を調べる。

① 炭酸水からでる気体を集めた試験管に、石灰水を入れると、どうなりますか。

② 炭酸水からでる気体を集めた試験管に、火をつけた線香をいれると、線香の火はどうなりますか。

③ 上の実験から、炭酸水には何がとけているといえますか。

() の中の正しい方を選んで○をつけましょう。

(液体 ・ 気体) の (二酸化炭素 ・ 酸素)