



No.18 物のとけ方(1)	名前	組 番	/10問
----------------	----	-----	------

1 水に物をとがすときの重さについて、下の () に当てはまる言葉や数を書きましょう。

右の図のように、食塩を水にとがす前ととがした後の重さを調べました。

1 物が水にとけている液体のことを

(①) という。

2 食塩が水にとけている液体を

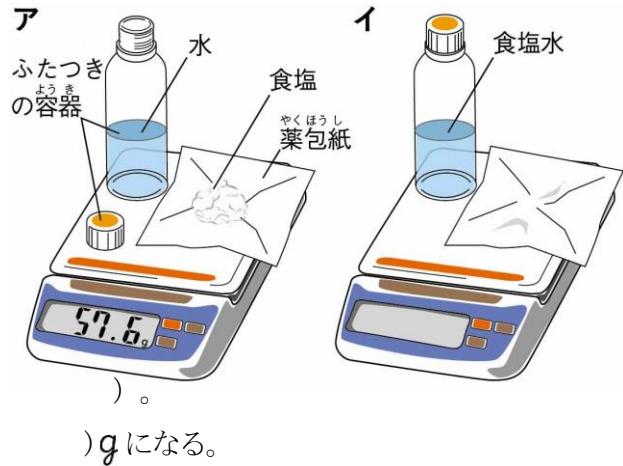
(②) という。

3 右の図のイの全体の重さは、右の図のアの全体の重さと比べると (③)。

4 右の図のイの全体の重さは (④) gになる。

5 食塩を水にとがしたとき、食塩水の重さは、(⑤) の重さと食塩の重さの

(⑥) になる。



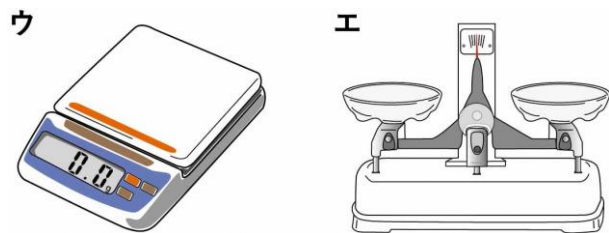
2 重さを量る器具について、次の () に当てはまる言葉を書きましょう。

1 右の図のウの器具を

(⑦) という。

2 右の図のエの器具を

(⑧) という。

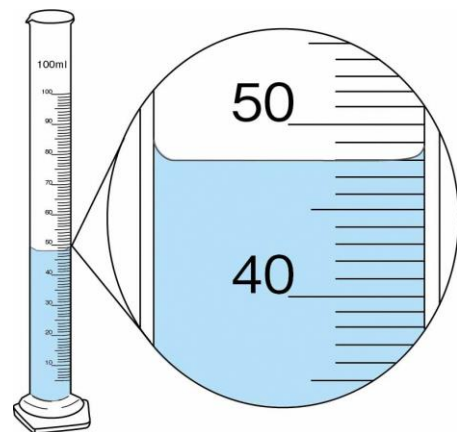


3 水を量る器具について、次の () に当てはまる言葉や数を書きましょう。

1 右の図の器具を (⑨) という。

2 右の図のようになったとき、量り取った水の体積は

(⑩) mLである。



物を水にとがして見えなくなっても、物がなくなったわけではないよ。



.....キリトリ.....

〈解答〉 1 ① 水溶液 ② 食塩水(食塩の水溶液) ③ 変わらない(同じ) ④ 57.6 ⑤ 水 ⑥ 和

2 ⑦ 電子てんびん ⑧ 上皿てんびん

3 ⑨ メスシリンダー ⑩ 48