

# 物のとけ方

組 番

月 日

正答数

名前

/10

めあて

- 水よう液がわかる。
- 物のとけ方がわかる。

## (1) 水よう液<sup>えき</sup>

- 物が水にとけて全体に広がり、すき通った液を、(①) という。

水の重さ 50g + とかした物の重さ = (②) の重さ  
 + 15g = (③) g

- 物が水にとけて見えなくなっても、物がなくなったわけではないので、とかす前と全部とけたあとでは、全体の重さは(④) 。

[ 65 水よう液 変わらない ]

## (2) 水にとける物の量

- 決まった量の水にとける物の量には、<sup>かぎ</sup>限りが(①) が、とける量は物によって(②) 。

水の温度の変化による、とける量の変化

	水の温度を上げたとき。
食塩 	とける物の量は、ほとんど(③) 。
ホウ酸 <sup>さん</sup> や ミョウバン 	とける物の量が(④) 。

水よう液にとけている物を取り出す方法

- 水を(⑤) させる。
- 水よう液を(⑥) 。

[ ある ふえる ちがう 冷やす 変わらない じょう発 ]