

1. 각설탕 5개를 200g의 끓는 물에 넣었더니 농도가 20%의 설탕물이 되었다. 추가로 최소한 각설탕 몇 개를 더 넣어야 농도가 30% 이상이 되는지 구하여라.

▶ 답: \_\_\_\_\_ 개

2. 5% 의 소금물 300g에 소금을 넣어서 농도가 10% 이상의 소금물을 만들려고 한다. 이 때, 소금은 최소 몇 g 이상 넣어야 하는가?

①  $\frac{20}{3}$  g      ②  $\frac{40}{3}$  g      ③  $\frac{50}{3}$  g      ④  $\frac{70}{3}$  g      ⑤  $\frac{80}{3}$  g

3. 5%의 설탕물 200g에 최소 몇 g의 물을 넣으면 설탕물의 농도가 4% 이하가 되겠는가?

- ① 20g      ② 40g      ③ 50g      ④ 60g      ⑤ 80g

4. 다음 그림과 같이 비커 안에 소금물 300g이 들어있다. 농도를 8% 이하가 되게 하려면 물을 최소 몇 g을 넣어야 하는가?



- ① 50g      ② 55g      ③ 60g      ④ 70g      ⑤ 75g