

中学受験

(演習用)

実戦的解法による

分野別算数 1000

ファイル No. 137

11-A 食塩水

中受ゼミ G

1

3%の食塩水 500g に 7%の食塩水 300g と水 200g を加えると %の食塩水  
ができます。

2

4%の食塩水 200g と 6%の食塩水 600g を混ぜると %の食塩水になります。

**3**

12%の食塩水 200g に水を g 加えると 8%の食塩水になります。

**4**

濃さが 8%の食塩水 200g に水をいくらか加えてかき混ぜたところ、濃さは 5%になりました。水を何g加えたか求めなさい。

5

7%の食塩水 200g と %の食塩水 100g を混ぜたところ、5.9%の食塩水ができました。