

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. 138

11-B 食塩水

中受ゼミ G

1

5%, 10%, 15%の食塩水を5:2:1の割合で混ぜたときの食塩水の濃度は %
である。

2

10%の食塩水が180gあります。これに gの食塩を加えると19%の食塩
水になります。

3

10%の食塩水 200g に、4%の食塩水を混ぜたら、6%の食塩水ができました。
4%の食塩水は何g混ぜましたか。

4

3%の食塩水 100g と 5%の食塩水 300g を混ぜると、何%の食塩水ができますか。

5

8%の食塩水 200 g に, 3%の食塩水 g を混ぜると 5%の食塩水になります.