

科目：算数	分野：割合	(5年生)
～濃度～		2 / 3

練習問題

1枚目のプリントの公式をみながら、計算しましょう。
小数を百分率に直すときに、間違えないようにね。



- 1 9g のさとうを水にとかして、300g のさとう水をつくりました。このさとう水の濃度を求めるましょう。
- 2 64g のしおを水にとかして、800g のしお水をつくりました。このしお水の濃度を求めるましょう。
- 3 42g のさとうを水にとかして、700g のさとう水をつくりました。このさとう水の濃度を求めるでしょう。
- 4 濃度 2% の食塩水が 1000g あります。この食塩水にふくまれているしおの重さは何 g でしょう。
- 5 濃度 4% のさとう水が 500g あります。このさとう水をつくるときに使ったさとうの重さは何 g でしょう。
- 6 濃度 3% のさとう水が 1kg あります。このさとう水をつくるときに使ったさとうの重さは何 g でしょう。