

## 文字と式 <割合 3> No.1

---

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) 1%の食塩水  $p$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(2)  $s$  %の食塩水 200 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(3)  $d$  %の食塩水 210 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(4) 14%の食塩水  $m$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(5) 10%の食塩水  $b$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

## 文字と式 <割合 3> No.2

---

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) 14%の食塩水  $m$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(2)  $s$ %の食塩水 300 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(3) 12%の食塩水  $a$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(4)  $m$ %の食塩水 250 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(5) 20%の食塩水  $f$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

## 文字と式 <割合 3> No.3

---

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) 11%の食塩水  $p$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(2) 19%の食塩水  $n$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(3) 25%の食塩水  $e$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(4) 16%の食塩水  $c$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(5) 6%の食塩水  $c$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

文字と式 <割合 3> No.4

---

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) 15%の食塩水  $d$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(2)  $c$ %の食塩水 130 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(3)  $s$ %の食塩水 300 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(4) 9%の食塩水  $c$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(5) 14%の食塩水  $m$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

## 文字と式 <割合 3> No.5

---

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1)  $f$  %の食塩水 110 g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(2) 2 %の食塩水  $b$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(3) 11 %の食塩水  $p$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(4) 9 %の食塩水  $c$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_

(5) 8 %の食塩水  $c$  g に含まれる食塩の重さ

答. \_\_\_\_\_