

## 食塩水【食塩の重さ水の重さ】 No.1の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 17%の食塩水が660 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 112.2 g

- (2) 6%の食塩水を200 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 188 g

- (3) 17%の食塩水を770 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 639.1 g

- (4) 15%の食塩水を210 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 178.5 g

- (5) 6%の食塩水が880 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 52.8 g

- (6) 15%の食塩水が630 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 94.5 g

- (7) 6%の食塩水が640 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 38.4 g

- (8) 7%の食塩水が950 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 66.5 g

- (9) 5%の食塩水を410 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 389.5 g

- (10) 14%の食塩水を630 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 541.8 g

## 食塩水【食塩の重さ水の重さ】 No.2の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 17%の食塩水が220 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 37.4 g

- (2) 6%の食塩水を200 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 188 g

- (3) 7%の食塩水を520 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 483.6 g

- (4) 1%の食塩水が540 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 5.4 g

- (5) 3%の食塩水を200 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 194 g

- (6) 18%の食塩水を990 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 811.8 g

- (7) 1%の食塩水を450 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 445.5 g

- (8) 7%の食塩水が830 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 58.1 g

- (9) 14%の食塩水を630 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 541.8 g

- (10) 16%の食塩水が630 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 100.8 g

## 食塩水【食塩の重さ水の重さ】 No.3の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 2%の食塩水を420 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 411.6 g

(2) 6%の食塩水を570 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 535.8 g

(3) 15%の食塩水を320 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 272 g

(4) 16%の食塩水が630 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 100.8 g

(5) 6%の食塩水が880 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 52.8 g

(6) 15%の食塩水が630 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 94.5 g

(7) 7%の食塩水が950 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 66.5 g

(8) 17%の食塩水が840 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 142.8 g

(9) 16%の食塩水が210 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 33.6 g

(10) 18%の食塩水が280 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 50.4 g

## 食塩水【食塩の重さ水の重さ】 No.4の解答

1. 次の問いに答えなさい。

(1) 7%の食塩水を 520 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 483.6 g

(2) 8%の食塩水を 70 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 64.4 g

(3) 14%の食塩水を 630 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 541.8 g

(4) 3%の食塩水を 920 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 892.4 g

(5) 3%の食塩水を 200 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 194 g

(6) 12%の食塩水が 580 g あります。食塩は何 g 溶けていますか。

答. 69.6 g

(7) 6%の食塩水を 200 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 188 g

(8) 11%の食塩水を 210 g 作ろうと思います。水は何 g 必要ですか。

答. 186.9 g

(9) 12%の食塩水が 980 g あります。食塩は何 g 溶けていますか。

答. 117.6 g

(10) 9%の食塩水が 670 g あります。食塩は何 g 溶けていますか。

答. 60.3 g

## 食塩水【食塩の重さ水の重さ】 No.5の解答

1. 次の問いに答えなさい。

- (1) 6%の食塩水が640 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 38.4 g

- (2) 17%の食塩水が660 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 112.2 g

- (3) 14%の食塩水が390 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 54.6 g

- (4) 9%の食塩水が270 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 24.3 g

- (5) 15%の食塩水が630 gあります。食塩は何g溶けていますか。

答. 94.5 g

- (6) 5%の食塩水を410 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 389.5 g

- (7) 11%の食塩水を210 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 186.9 g

- (8) 18%の食塩水を800 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 656 g

- (9) 2%の食塩水を420 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 411.6 g

- (10) 15%の食塩水を320 g作ろうと思います。水は何g必要ですか。

答. 272 g