



塩の実験

シャーベットをつくらう

★むずかしさ



🕒 所要時間

30分

準備するもの

- 食塩(500グラムぐらい)
- スプーン 2本(大、小)
- 氷(タッパーの半分ぐらい)
- タオル
- 水紙コップ1半分ぐらい)
- ジュース
- 大きめのタッパー
- 金属製のボウル(手付ボウルがおすすめです)

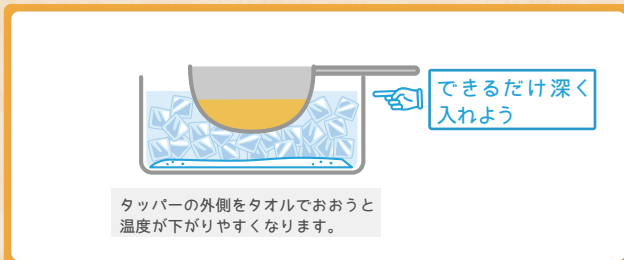
手順

1



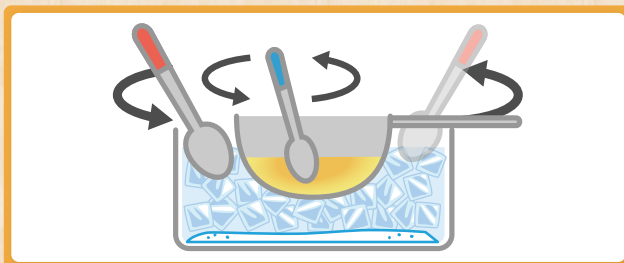
タッパーに氷と水と食塩をいれ、よくかきまぜます。とけのこりが出るくらいの量の食塩を入れてください。

2



ボウルにジュースを少し注ぎ、ボウルの下半分がタッパーに浸かるようにおきます。

3



スプーン(大)を使って氷と食塩をよくかきまぜながら、スプーン(小)でボウルの中のジュースもかきまぜます。ジュースがシャーベット状になったらできあがり。

🖨️ この実験を印刷する