



## シュワっと溢れる 噴水フルーツポンチ

ソーダ水にラムネを入れると、ラムネの表面にある小さな穴と、ソーダ水の二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)の分子がぶつかった刺激で気体に変化し、泡となって勢いよく吹き出します。グラスをカラフルなフルーツで囲んで、ラムネをソーダに落としてみましょう。吹き出す泡が見応えのフルーツポンチ。ぜひ楽しんでみてください！

### 材料2人分

- |  |      |
|--|------|
| <input type="checkbox"/> ソーダ(甘味のあるもの)500ml | 1本   |
| <input type="checkbox"/> ラムネ               | 9粒   |
| <input type="checkbox"/> フルーツ(リンゴ・オレンジ等)   | 適量   |
| <input type="checkbox"/> ナタデココ             | 適量   |
| <input type="checkbox"/> ミント               | お好みで |

### 作り方

1. フルーツをカットします。(例 リンゴ：くし切り キウイ：皮むき半月切り オレンジ：輪切り)
2. 深皿の中央にグラスを置き、グラスを囲むようにフルーツを彩りよく盛りつけます。
3. グラスにソーダ水を注いだら、ラムネを3個ずつ入れます。ラムネによって二酸化炭素が気泡となり、グラスからあふれて深皿に流れ込みます。
4. フルーツの上にミントをお好みで飾ります。



### 指導のポイント

- ・泡があふれ出るほどに上がらないかもしれないので、その時はソーダをグラスに足してみてください。再び泡が出現します。

### MEMO

炭酸がグラスからあふれ出てくる様子は、見ていても楽しいし、普段食べ慣れているフルーツもワクワクしながら食べることができます。ラムネの種類や形によって、泡の出方が変わるのでいろいろと試してみてください。

体験



そそぐ

知識



科学

カテゴリ

おやつ

調理時間

15  
min

人数

3人～

費用

¥ ¥ ¥

