

Roteiro para o experimento

Funcionamento do canudinho

1- Levantando hipóteses

- Como funciona o canudinho que usamos para beber líquidos?

2- Material que vai precisar

- Um canudo para cada integrante;
- Um copo com líquido para cada integrante;
- Uma tesoura.

3- Desenvolvendo o experimento

Siga os passos com cuidado:

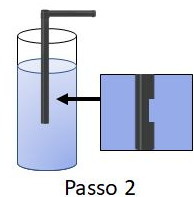
1º Coloque o canudo no copo, tente beber do líquido.

2º Pegue o canudo e com a tesoura faça um corte em uma parte da lateral do canudo que vai ficar dentro do líquido.

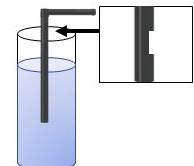
3º Em seguida coloque o canudo de novo no copo e tente beber o líquido.

4º Pegue o canudo novamente. Agora faça um corte na lateral do canudo, mas na parte que fica fora do líquido.

5º Em seguida coloque o canudo novamente no copo e tente beber o líquido.



Passo 2



Passo 4

4- Registrando o que você percebeu

- Quando você realizou o 1º passo foi possível beber do líquido? _____
- Quando você realizou o 3º passo foi possível beber do líquido? _____
- Quando você realizou o 5º passo foi possível beber do líquido? _____

5- Conclusões

Converse com seus colegas de grupo e veja se os registros ficaram iguais. Como vocês explicam os resultados encontrados? Registre as conclusões abaixo:
