

## **Vamos trabalhar?**

Agora vamos trabalhar em grupos de quatro alunos.

Cada grupo receberá uma caixa com os seguintes materiais para trabalhar: água, sal, areia e pó de café.

Na mesa do professor há outros materiais que os grupos poderão utilizar: coadores, filtros de papel, peneiras, algodão, colheres, pratinhos de plástico e copos de plástico transparentes.

1º desafio: Façam três misturas diferentes com esses materiais: um dos materiais deve ser líquido.

2º desafio: Separem os materiais que vocês misturaram em dois grupos: sólidos e líquidos.

Anotem os procedimentos que utilizaram para fazer cada separação.

---

## **Vamos trabalhar?**

Agora vamos trabalhar em grupos de quatro alunos.

Cada grupo receberá uma caixa com os seguintes materiais para trabalhar: água, sal, areia e pó de café.

Na mesa do professor há outros materiais que os grupos poderão utilizar: coadores, filtros de papel, peneiras, algodão, colheres, pratinhos de plástico e copos de plástico transparentes.

1º desafio: Façam três misturas diferentes com esses materiais. Atenção: um dos materiais deve ser líquido.

2º desafio: Separem os materiais que vocês misturaram em dois grupos: sólidos e líquidos.

Anotem os procedimentos que utilizaram para fazer cada separação.