

Poções

1. O que define um composto?

- a) Mistura de ingredientes mágicos
- b) Substância formada por moléculas idênticas
- c) Transformação causada por magia
- d) Mistura visível de elementos

2. Qual exemplo representa uma mistura homogênea?

- a) Água pura
- b) Molho vinagrete com alho
- c) Sal dissolvido em água
- d) Mistura de pedras e areia

3. O que é necessário para transformar ingredientes em uma poção?

- a) Misturá-los rapidamente
- b) Adicionar açúcar
- c) Aplicar calor e magia
- d) Usar ingredientes raros

4. Qual fase da matéria tem partículas mais soltas e dinâmicas?

- a) Sólido
- b) Líquido
- c) Gás
- d) Plasma

5. Por que uma poção pode ter faixas de cor diferentes?

- a) Erro na receita
- b) Presença de múltiplos compostos
- c) Falta de magia
- d) Evaporação incompleta