

## Verificação de aprendizagem - Bloco 1 - Aula 4

### Substâncias químicas

- 1) Qual é a definição de substância pura.
- 2) Como podemos diferenciar as diversas substâncias puras que nos cercam?
- 3) Qual é a diferença entre substância pura e mistura?
- 4) Em um laboratório como é feita a identificação de uma substância pura?
- 5) Se os resultados de análises feitas em laboratório, não condizem com o esperado o que pode estar ocorrendo?
- 6) O que é um sistema homogêneo?
- 7) O que é um sistema heterogêneo?
- 8) Dê exemplo de um sistema homogêneo que seja uma mistura.
- 9) Dê exemplo de um sistema homogêneo que seja uma substância pura.
- 10) Dê um exemplo de um sistema heterogêneo que seja uma substância pura.
- 11) Dê um exemplo de um sistema heterogêneo que seja uma mistura.