

#ESTUDOEMCASA

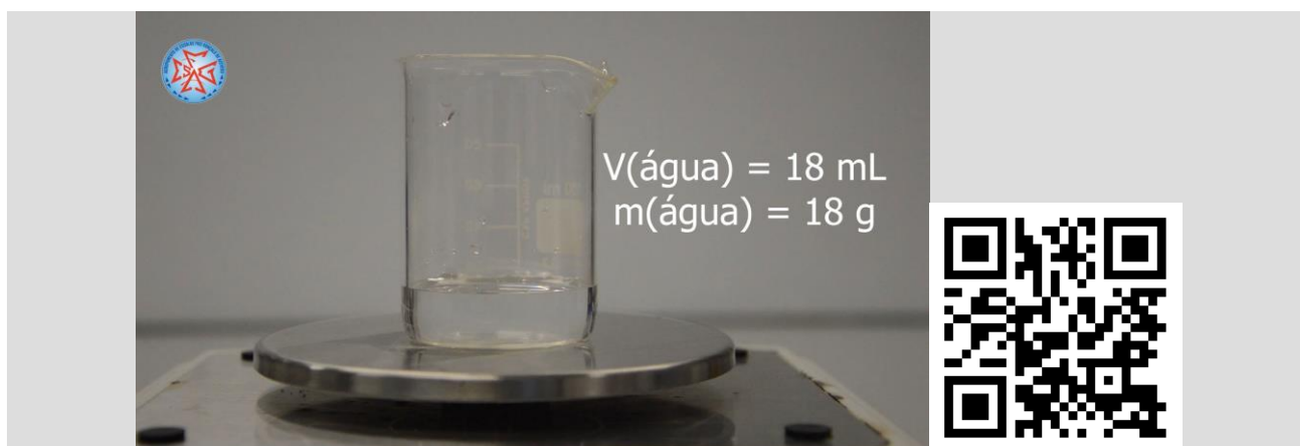
BLOCO N.º 31

DISCIPLINA Físico-Química

ANO(S) 9.º ano

Aprendizagens Essenciais

- Avaliar, com base em pesquisa, a contribuição da Química na produção e aplicação de materiais inovadores para a melhoria da qualidade de vida, sustentabilidade económica e ambiental.



Massa molecular relativa e massa molar

1. Desafios

Água

- Considera as seguintes massas atómicas relativas:
Ar (H) = 1
Ar (O) = 16
- Determina a massa molar da água:
M (H₂O) = ?