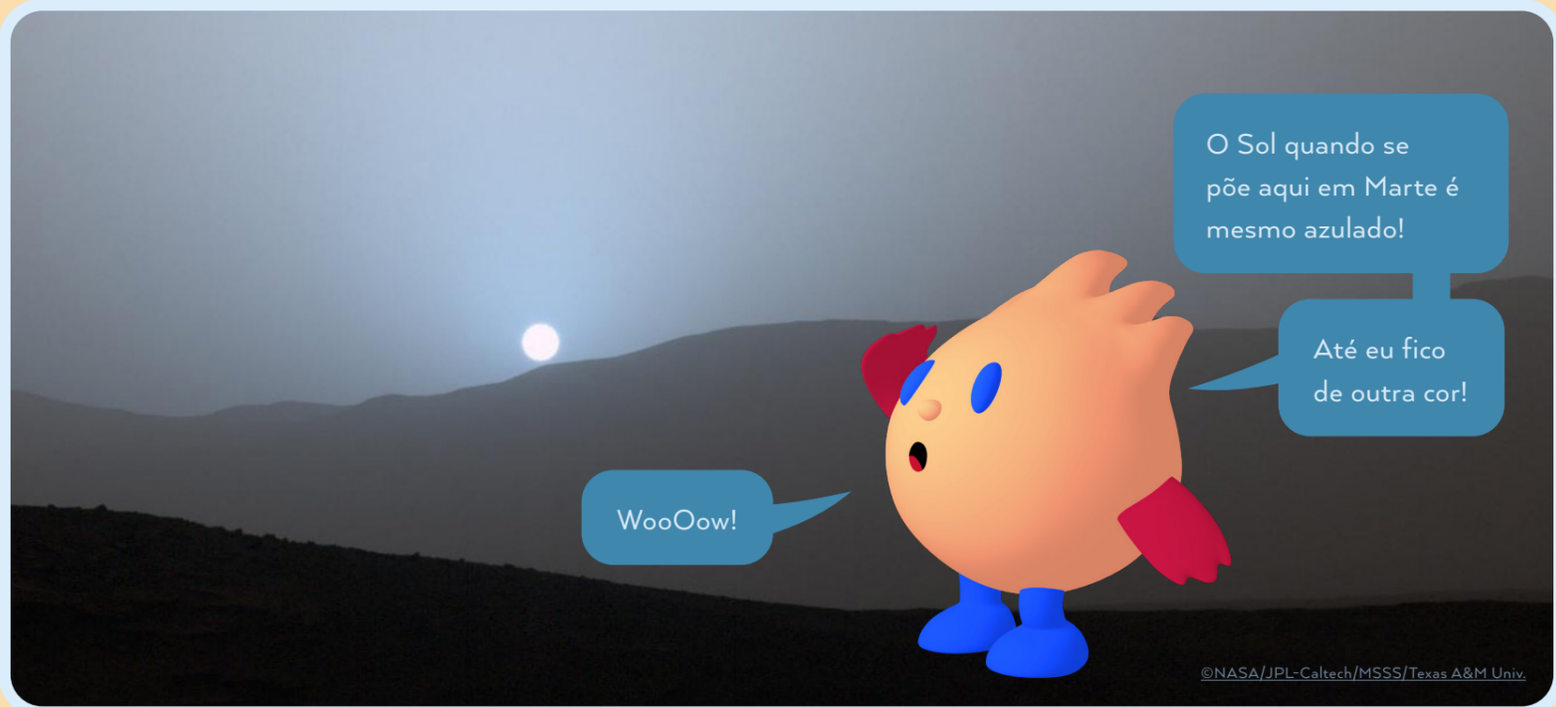


PÔR DO SOL EM MARTE



O Sol quando se põe aqui em Marte é mesmo azulado!

Até eu fico de outra cor!

WooOow!

©NASA/JPL-Caltech/MSSS/Texas A&M Univ.



Vais precisar de uma caixa de plástico transparente com capacidade de ± 4 litros, uma garrafa com tampa, um funil, uma lanterna, uma colher, canela e 3 a 4 litros de água.



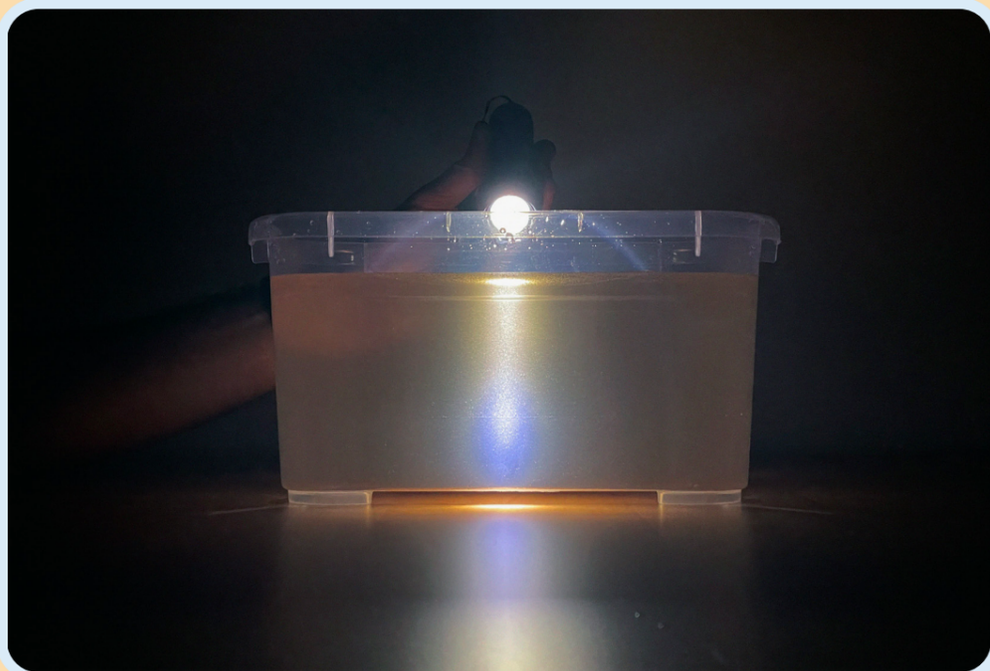
Com a ajuda de um funil coloca uma colher de canela dentro de uma garrafa vazia e enche-a com água.



Agita bem até a canela ficar bem dissolvida.



Coloca a mistura na caixa plástica e completa com água. Liga a lanterna e faz esta atravessar a coluna de água. Agora observa a imagem criada na parede da caixa!



Podes encontrar esta atividade online em:
www.planetario.up.pt/pt/recursos/atividadesolmarte