

3. Faça um algoritmo com descrição narrativa e em pseudocódigo para calcular e apresentar o valor do volume de uma lata de óleo, utilizando a equação:  $\text{Volume} = \text{PI} * \text{raio}^2 * \text{altura}$ . Implemente no software (VISUALG).

Descrição narrativa

1º) Encontre uma lata de óleo;

2º) Com a ajuda de instrumentos de medida, meça seu raio e sua altura;

3º) Calcule o volume utilizando a fórmula:  $\text{Volume} = \text{PI} * \text{raio}^2 * \text{altura}$ .