

	<p>Escola Básica Integrada de André de Resende Ano lectivo 2007/2008</p> <p>Matemática – 8ºB</p> <p>Ficha de trabalho</p>
---	---

Actividade "Folhas da Roseira"



Vais verificar que as folhas da roseira crescem por semelhança, mantendo, no crescimento, a mesma forma.

Perante as folhas da roseira que te apresentamos, começa por:

- 1- Medir cuidadosamente o comprimento e a largura de cada folha;
- 2- Regista os resultados numa tabela;
- 3- Indica:
 - a) a variável dependente e a variável independente;
 - b) o domínio e o contradomínio;
 - c) Escreve uma expressão analítica que define esta função;
- 4- Faz a representação da função por meio de um gráfico.

O que observas?

Bom Trabalho!