

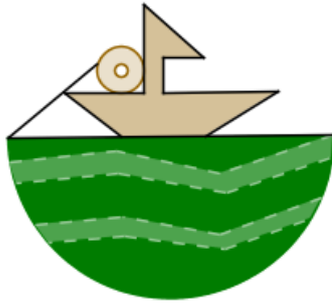


Escola Básica de Santa Marinha

Tema: Geometria

Conteúdo: Circunferência e Polígonos

Actividade: Ampliar o logótipo



O Diogo, o Rui e o Gabriel construíram o logótipo da Escola onde estudam. Para facilitar a sua aplicação fizeram-no de diversos tamanhos: um maior e outro menor.

Para o fazerem utilizaram a Homotetia.

Vamos ajudar este grupo a construir uma ampliação para o dobro da imagem original?

1º Abrir o ficheiro "imagem.zir".

2º Usando uma semi-recta unir O a todos os pontos do logótipo

3º Marcar os novos pontos, tendo em atenção que se pretende ampliar para o dobro.

4º Fazer o novo logótipo utilizando para esse efeito as ferramentas do C.a.R.

Bom Trabalho!!!



Maio 2009
Maria José Carvalho