

Escola Básica de Santa Marinha

Tema: Geometria

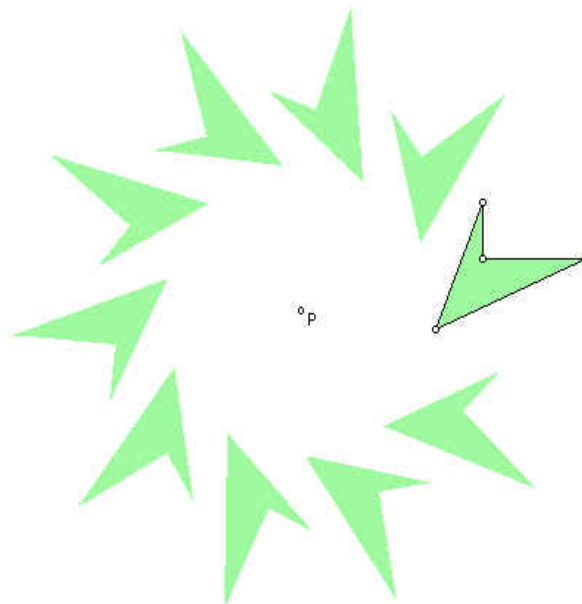
Conteúdo: Circunferência e polígonos

Actividade: Trabalho de grupo

Nome: \_\_\_\_\_, nº \_\_\_\_ T: \_\_\_\_

Este trabalho consiste em utilizares o software C.a.R. para ilustrares a figura. Posteriormente deves elaborar, em grupo, um texto a explicar como procederam à construção. (deves referir todos os conceitos geométricos utilizados). Finalizado o texto, o teu grupo irá apresentar perante a turma a construção da figura relacionando com os conceitos aprendidos até agora.

## Trabalho I



Constrói um quadrilátero qualquer no C.a.R. e faz as sucessivas rotações da imagem inicial de  $36^\circ$ ; como está representado na figura.

Bom Trabalho!!!



Mar.2009  
Maria José Carvalho