

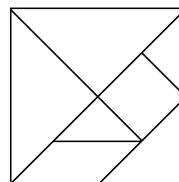
Agrupamento de Escolas Dr. Fortunato de Almeida

EB1 de Nelas - Avenida

Nome: _____ Ano: _____ N.º: _____

Data: _____

Matemática



1. Partindo das peças do tangram, preenche as tabelas seguintes.











1.1. Coloca um **X** no local correcto.

					
Figuras com três lados					
Figuras com quatro lados					
Figuras com pelo menos um ângulo recto					
Figuras com pelo menos um ângulo agudo					
Figuras com pelo menos um ângulo obtuso					

1.2. Com base na tabela anterior, completa a que se segue, escrevendo o nome das figuras do tangram.

Figuras com três lados	
Figuras com quatro lados	
Figuras com pelo menos um ângulo recto	
Figuras com pelo menos um ângulo agudo	
Figuras com pelo menos um ângulo obtuso	

2. Tomando como unidade de área as figuras da coluna da esquerda, completa a tabela seguinte.

Medidas de Área					
Unidade de Área					
					
					
					
					
					

3. Usando todas as peças do tangram, reproduz as figuras.

