

# Origami e Geometria

## Tópico/objectivos de aprendizagem da exposição:

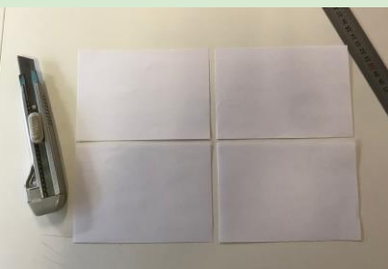
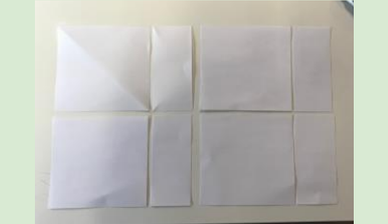
Geometria, visualização espacial e planeamento.

## Lista de materiais necessários:

- ~20 folhas de papel (A4)
- Régua
- Faca de corte

## Construção passo a passo

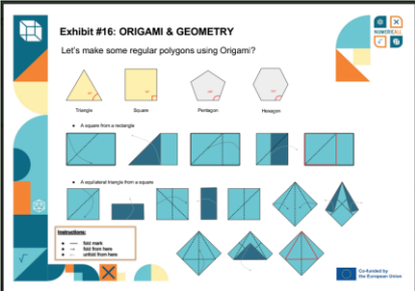
**Tempo estimado: 15 mins.**

<p>Passo 1 - Retângulos de papel</p>	<p>Neste caso, podemos utilizar folhas de papel de tamanho A4. A6 é um tamanho confortável e pode ser obtido dividindo (cortando) uma folha A4 em 4.</p>	
<p>Passo 2 - Quadrados de papel</p>	<p>Podemos obtê-los a partir dos rectângulos que fizemos na etapa anterior.</p>	

Passo 3 - Imprimir o tabuleiro	Imprima o tabuleiro "Geometria e Origami" em tamanho A3.	
--------------------------------	--	--

## Montagem

**Tempo estimado: 2 mins.**

Passo 1 - Montagem	<p>Coloque o papel (rectângulos e quadrados) ao lado do quadro.</p> <p>O expositor está pronto a ser utilizado.</p>	
--------------------	---	--