

Resolução das Atividades Complementares - MAT1_09GEO06

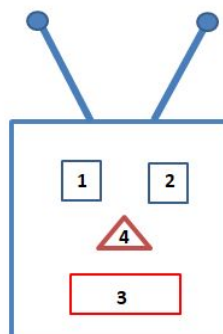
1. Complete a tabela de acordo com o número de lados e vértices de cada figura plana abaixo:

FIGURA PLANA	NÚMERO DE LADOS	NÚMERO DE VÉRTICES
	3 LADOS	3 VÉRTICES
	4 LADOS	4 VÉRTICES
	4 LADOS	4 VÉRTICES

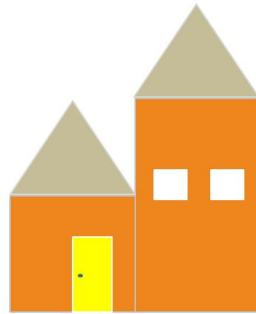
2. Pedro descobriu uma figura sem terminar, vamos ajudá-lo a descobrir que figura é essa?

Para desenhar as figuras geométricas que formam a figura secreta, siga as pistas e desenhe cada figura que se pede. Depois conte a figura que você descobriu.


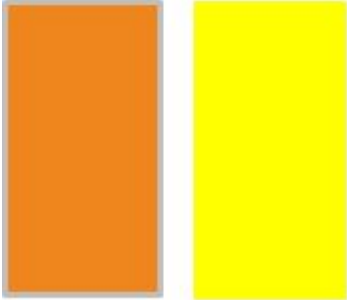
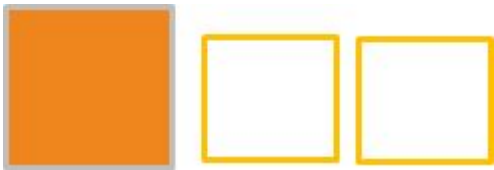
Solução:



3. Desafio: Observe a casa e perceba que nela podemos encontrar triângulos, quadrados e retângulos. Então, eu vou lançar um desafio: desenhe quantos triângulos, quadrados e retângulos você descobriu e registre a quantidade total de vértices e lados.



Solução

<p>QUANTOS TRIÂNGULOS</p>	<p>QUANTOS VÉRTICES E LADOS</p>
	<p>6 vértices 6 lados</p>
<p>QUANTOS RETÂNGULOS</p>	<p>QUANTOS VÉRTICES E LADOS</p>
	<p>8 vértices 8 lados</p>
<p>QUANTOS QUADRADOS</p>	<p>QUANTOS VÉRTICES E LADOS</p>
	<p>12 vértices 12 lados</p>