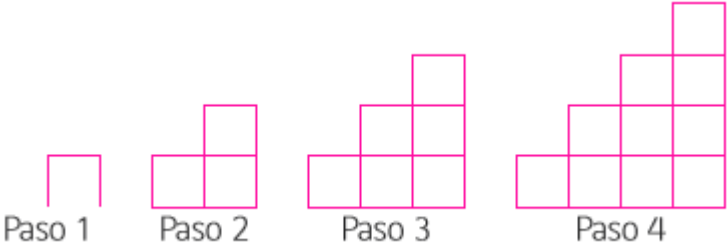


Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_14	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDADES														
<p>Descubrir alguna regla que explique una sucesión dada y que permita hacer predicciones.</p> <p>REPRESENTAR Extraer información y representarla matemáticamente en tablas, interpretando los datos extraídos. (OA l)</p> <p>MODELAR Modelar situaciones cotidianas identificando regularidades. (OA k) Traducir expresiones en lenguaje cotidiano a lenguaje matemático y viceversa. (OA j)</p>	<p>2.</p> <p>Descubren reglas posibles para secuencias dadas. Por ejemplo, descubren una regla posible del siguiente patrón en lo referido al número de cuadrados.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Paso 1 Paso 2 Paso 3 Paso 4</p> </div> <p>Se ayudan con la siguiente tabla donde se pueden registrar los resultados.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Pasos</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cantidad de cuadrados</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>6</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Calculan la cantidad de cuadrados que hay en los pasos 5 y 6 de acuerdo a la regla descubierta.</p>	Pasos	1	2	3	4			Cantidad de cuadrados	1	3	6	10		
Pasos	1	2	3	4											
Cantidad de cuadrados	1	3	6	10											

Matemática

Quinto Año Básico

Unidad 1
OA_14

--	--