Nombre de triangles

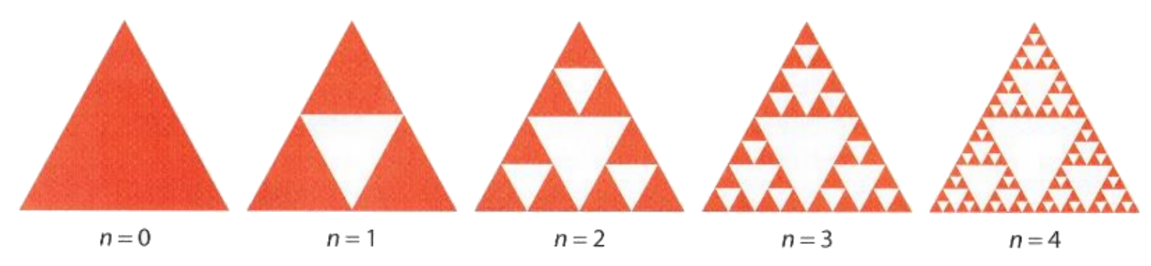
• Combien de triangles compose la figure ...

$$\circ n = 1$$

$$\circ \ n=2$$

$$\circ n = 3$$

• Existe-t-il une formule pour dénombrer ce nombre de triangles ?



1Plop - Énigmes ...

• Combien de triangles compose la figure ...

$$egin{array}{lll} \circ & n=1 & & \to & \mathbf{3} \ ext{ triangles} \ & \circ & n=2 & & \to & \mathbf{9} \ ext{ triangles} \ & \circ & n=3 & & \to & \mathbf{27} \ ext{ triangles} \end{array}$$

• Existe-t-il une formule pour dénombrer ce nombre de triangles ?

