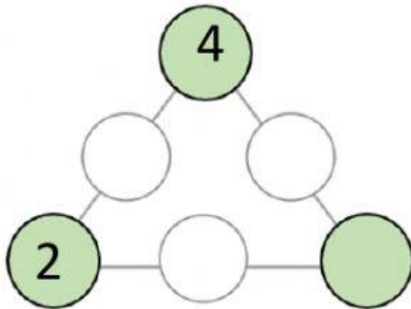


## Mate Aprendiendo



Completa los triángulos mágicos con los números del 1 al 6. Luego, escribe las relaciones numéricas encontradas.

Suma 11

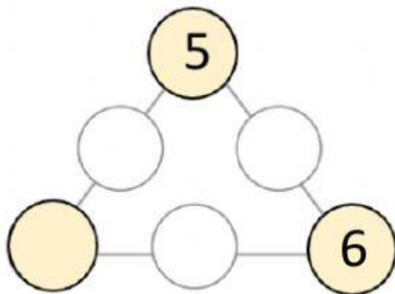


a) ¿Cuál es la suma mágica?

b) Los números de los vértices son: ,  y . Estos números

son: \_\_\_\_\_

Suma 12



a) ¿Cuál es la suma mágica?

b) Los números de los vértices son: ,  y . Estos números

son: \_\_\_\_\_



Completa el cuadrado mágico con nueve números consecutivos.

13		15
	12	

a) ¿Cuál es la suma mágica?  porque

$$\square \times \square = \square$$

b) Los nueve números consecutivos son: , ,  
, , 12, , , 15 Y 16.