# Super Pensadores Mayo

Observa la tabla de sumas. Explica en qué cosnsite.

+	2	3	5	7
4	6	7		11
6	8	9	11	
9	11			16

¿Qué números deben ir en los lugares ocupados por ovejas?





## Grandes Pensadores Mayo

Dibuja en el rectángulo dos líneas rectas que pasen por el punto A y dos líneas rectas que pasen por el punto B.

A.
B.

¿En cuántas partes puede quedar dividido el rectángulo?



# **Primer Nivel**

Completa el arreglo de manera que los tres primeros números (de izquierda a derecha) sumen 100, los tres del medio sumen 200 y los tres últimos sumen 300.

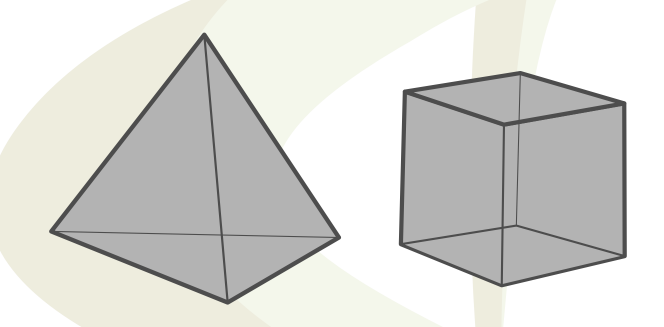
130 10





#### Segundo Nivel Mayo

Julia tiene la misma cantidad de tetraedros que de cubos y si cuenta sus caras en total obtiene 120.



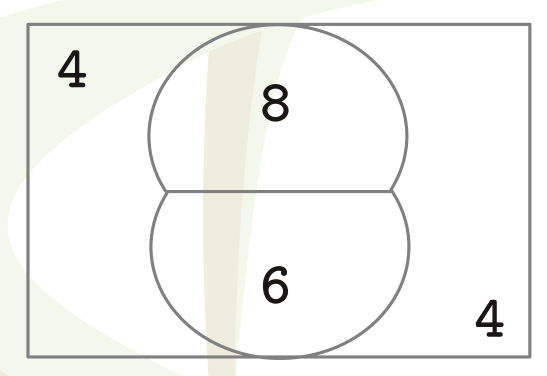
Si cuenta todas las aristas, ¿cuántas obtiene?





### Tercer Nivel

Se lanzan dos dardos al tablero. ¿Cuántos resultados diferentes es posible obtener?



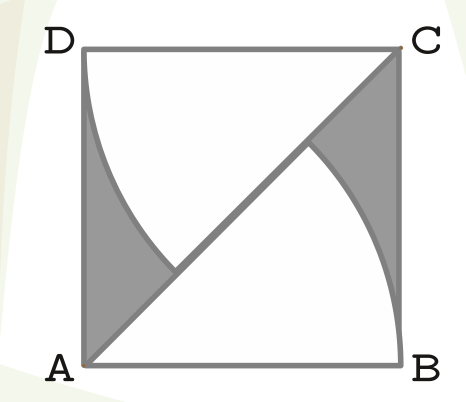
Los dardos pueden caer fuera del tablero.





#### Cuarto Nivel Mayo

ABCD cuadrado de lado 10 dm. Determine el área sombreada.







### Quinto Nivel Mayo

Determine la fracción del triángulo mayor que está sombreada.



