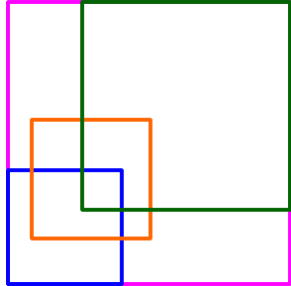
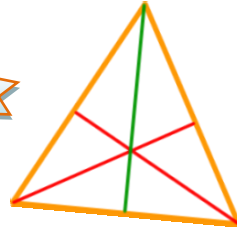
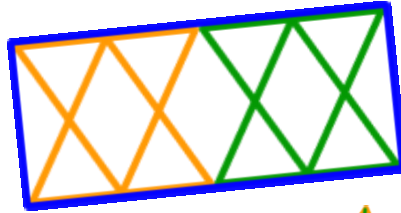


RETO MATEMÁTICO

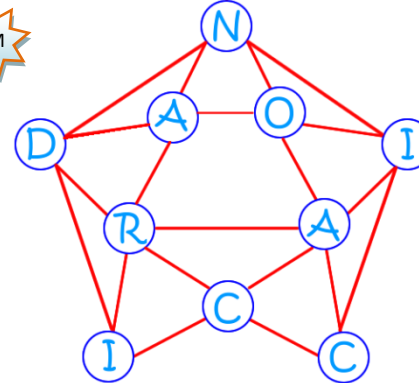
Cuál es el número total de cuadrados que tiene la figura



Y cuántos triángulos en total tiene cada figura



Encuentra la palabra escondida de 10 letras.
* No te puedes saltar una letra para pasar a otra.
* Las letras deben estar conectadas por las líneas



LA PALABRA ES:

Reemplaza cada letra por un dígito de tal manera que la suma sea correcta

$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline R & O & S & A & S \\ \hline + & & & & \\ \hline R & O & S & A & S \\ \hline \end{array}$$

J A R D I N

PISTA

O, corresponde al número de sílabas de la palabra: **aéreo**

Atrévete a completar este sudoku 6x6 y si lo deseas puedes agregar más números claves con ayuda de las pistas que corresponde al número de sílabas de cada palabra:



Hola, debes contar el número de sílabas de cada palabra, agregas este número al SUDOKU y éste te queda más fácil te llenar. No olvides las reglas.

- A. Día
- B. Poeta
- C. Navío
- D. Enciclopedia
- E. Huerta
- F. Aéreo
- G. Impresionante
- H. Puerta
- I. Nuez
- J. Colegio
- K. Violeta
- L. Quien
- M. Buey
- N. Nostalgia
- O. Viento

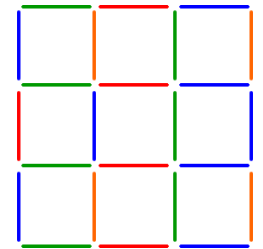
| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| A | 5 | | C | | 6 |
| 1 | 6 | B | D | E | |
| | 3 | 1 | H | 4 | |
| F | | G | I | | J |
| K | | 2 | | 5 | M |
| | L | | 4 | N | O |

Dentro del bus escolar ya finalizando el recorrido quedan 3 niños y cada uno lleva 3 mochilas. En cada mochila hay 3 gatas. Cada gata tiene 3 gatitos. Por suerte, cada uno tiene tantas patas como ha previsto la madre naturaleza. **¿Cuántas piernas/patas en total hay dentro del bus?** Explica,



La figura está formada por 24 palillos de colores, formando 9 cuadrados de igual tamaño, retira 4 palillos para formar una figura con 5 cuadrados de igual tamaño.

¿Cuáles serán los 4 palillos que debo quitar?



Haz el dibujo de la nueva figura aquí

