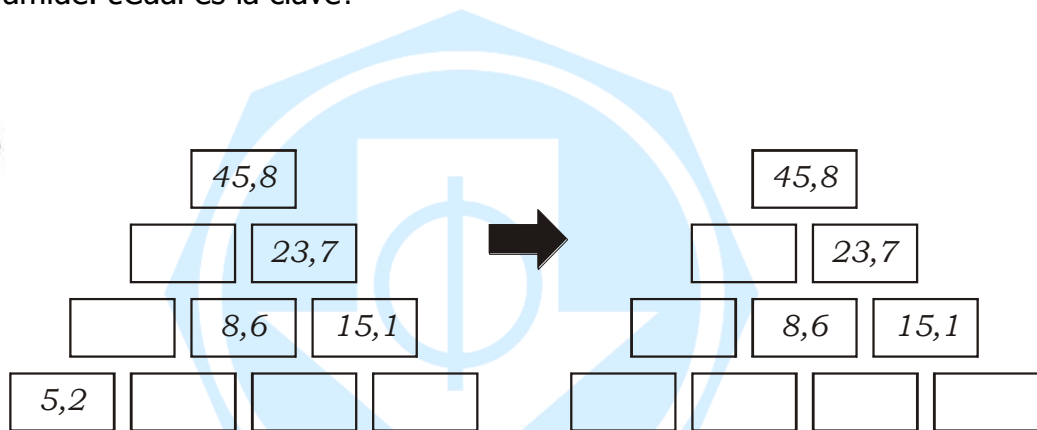


Piramide Numerica

Nuestra pequeña amiga necesita encontrar la clave para enumerar sus ladrillos y poder construir su pirámide. ¿Cuál es la clave?



El número del ladrillo superior es igual a la suma de los números de los ladrillos que lo sostienen, lo comprobamos en: $23,7 = 8,6 + 15,1$.

Hallamos los demás números de la pirámide:

$$23,7 + \underline{\hspace{2cm}} = 45,8$$

$$45,8 - 23,7 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8,6 + \underline{\hspace{2cm}} = 22,1$$

$$22,1 - 8,6 = 13,5$$

$$5,2 + \underline{\hspace{2cm}} = 13,5$$

$$13,5 - 5,2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8,3 + \underline{\hspace{2cm}} = 8,6$$

$$8,6 - 8,3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$0,3 + \underline{\hspace{2cm}} = 15,1$$

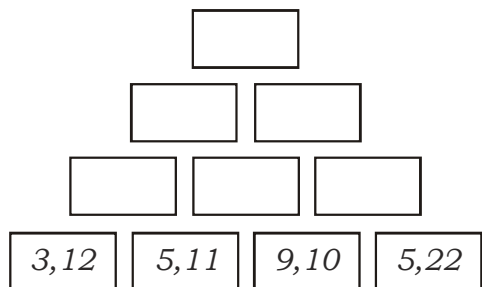
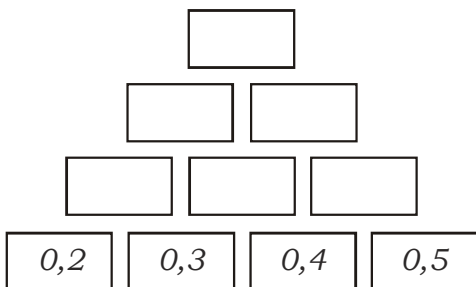
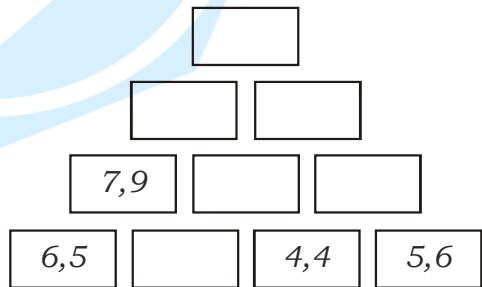
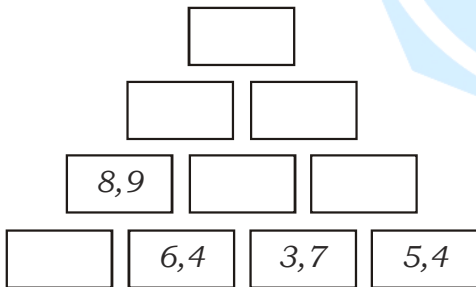
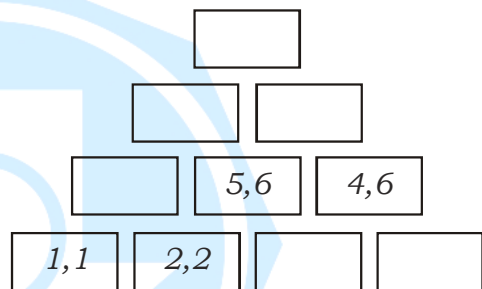
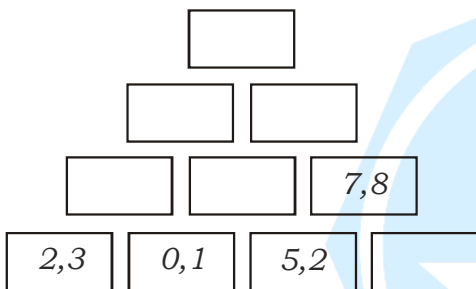
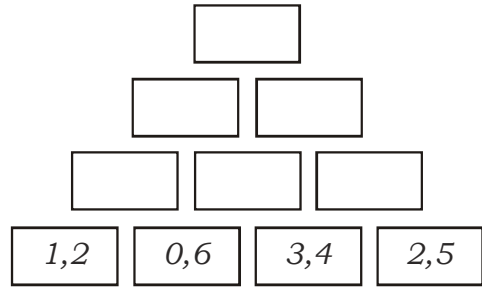
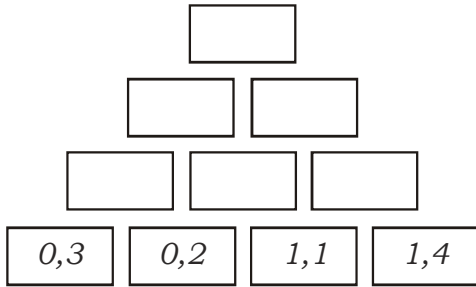
$$15,1 - 0,3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Completa la pirámide de la derecha con los datos hallados.



Ahora hazlo tú:

a) Completa las pirámides:



¿Cuánto aprendí?

