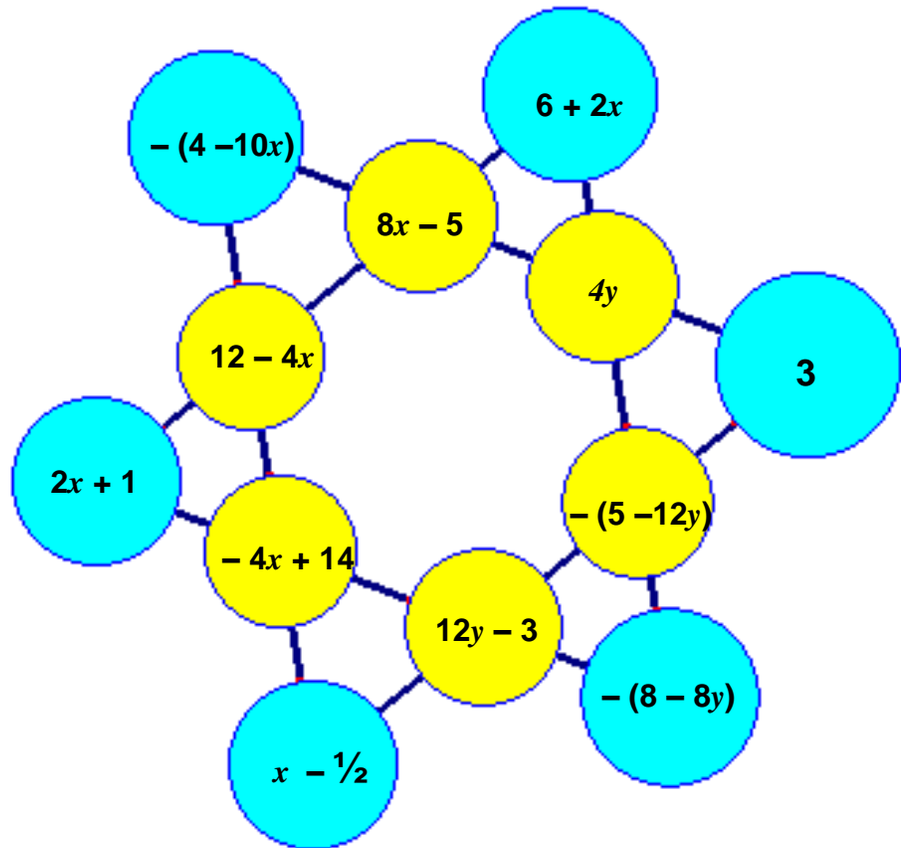


## ESTRELLA MÁGICA DE SEIS PUNTAS.

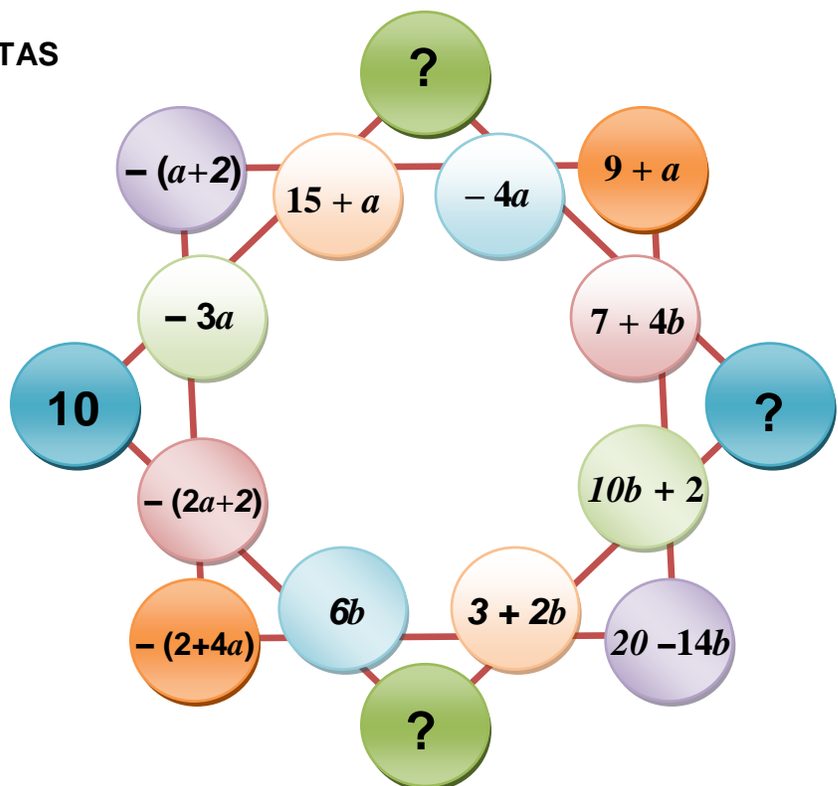
En una estrella mágica la suma de todos los números en cada línea, da el mismo número.

Al observar las líneas de esta estrella mágica, podrás escribir ecuaciones y resolverlas, para encontrar el valor de las dos incógnitas  $x$  y  $y$ . Después encuentra el número que debe ir en cada círculo.



## ESTRELLA MÁGICA DE OCHO PUNTAS

Escribe algunas ecuaciones utilizando la propiedad de que la estrella es mágica, y al resolverlas encontraras los valores de las dos incógnitas que aparecen, para que puedas deducir los números que deben ir en cada círculo.



## EL PANAL DE X, Y, Z, .....

Este es un panal de números, pero estos números se han escondido con letras  $x$ ,  $y$ ,  $z$ ,  $t$ ,  $u$ ,  $v$ . Debes descubrirlos ayudándote del álgebra y utilizando que los números de las celdillas del panal están colocadas de forma que cada línea señalada con una flecha suma lo mismo. Por lo tanto se trata de otra figura mágica.

