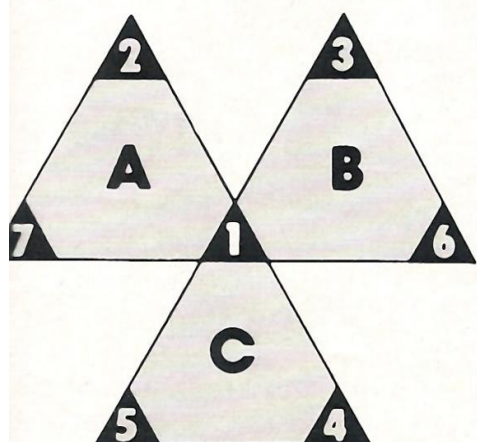


PROBLEMAS MANIPULATIVOS



Los triángulos

En el dibujo hay tres triángulos unidos entre sí. En estos tres triángulos, que tienen un vértice común, se han dispuesto los siete primeros números enteros, de manera que la suma de los números contenidos en cada triángulo sea la misma. Así:

$$A: 7+2+1=10$$

$$B: 3+6+1=10$$

$$C: 4+5+1=10.$$

Hay que obtener otras igualdades, utilizando siempre los siete primeros números, pero cambiando el que se encuentre en el vértice común de los tres triángulos.

Muy Interesante, mayo de 1981

