Roberto Camponovo 03/01/14 10:50

Solución de Roberto Camponovo

Observaciones:

- decenas en todas las caras de cada dado: I: 8

II: 7 III: 6 IV: 5 V: 4

Total 30 decenas, es decir 3 centenas

- El total de las unidades es siempre el complemento a 50 del número indicado por los millares y las centenas.

Reglas

a/ Sumar las centenas de los números salidos; al total sumar 3.

Así tengo los millares y las centenas.

b/ (millares y centenas) + (decenas y unidades) = 50

Para buscar las decenas y las unidades hacer: 50 – (millares y centenas)

Exemplo

a/
$$7+1+7+5+1 = 21$$

 $21+3 = 24$
b/ $50-24 = 26$

Suma buscada: 2426