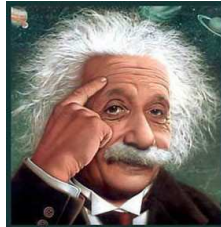
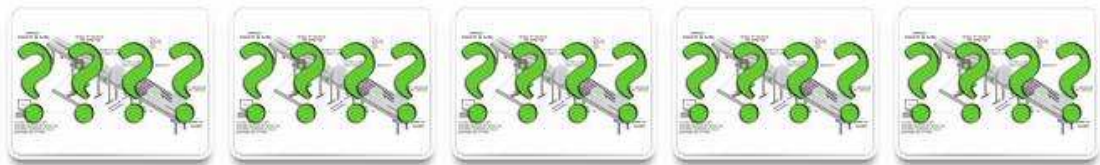


# PASA...TIEMPOS



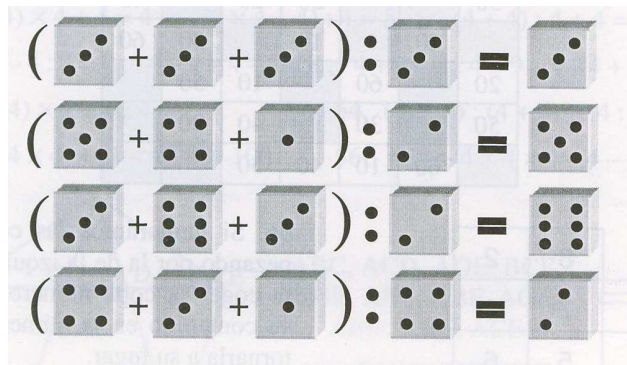
## Soluciones



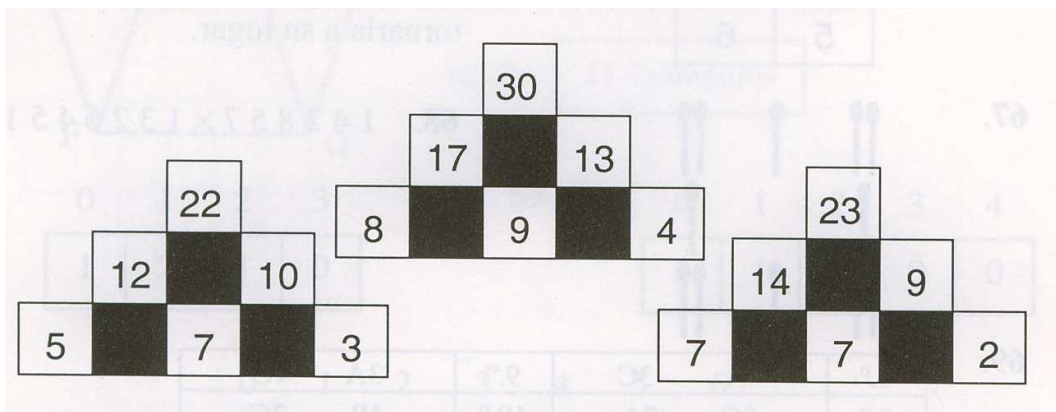
### PASATIEMPOS

"El gancho matemático" Ed. Port-Royal Didáctica"

18.-



19.-



20.- En cada fila, se lee la anterior al mismo tiempo que se van escribiendo los números que se cantan

Un uno, un tres, dos unos, tres dos y un uno, es decir:

1 1 1 3 2 1 3 2 1 1

Y nunca aparecerá un 4.

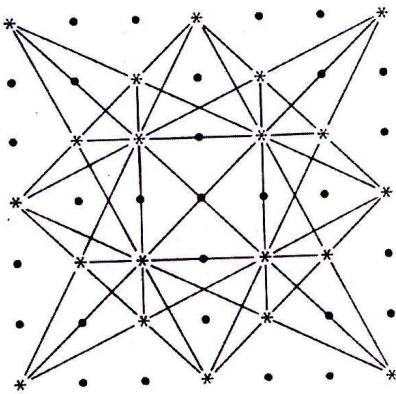
21.-

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 2 \\ 2 \ 5 \ 4 \\ + \ 1 \ 4 \ 2 \\ \hline 8 \ 1 \ 8 \end{array}$$

22.-

$$\begin{array}{r} 1 \ 4 \ 8 \\ 1 \ 4 \ 8 \\ + \ 1 \ 4 \ 8 \\ \hline 4 \ 4 \ 4 \end{array}$$

23.-



24.- Si numeramos las posiciones , comenzando por la izquierda:

1. Las de las posiciones 4 y 5, las pasamos a la 1 y 2 (1-2-2-1-2)



2. Las de las posiciones 2 y 3 las pasamos a la 4 y 5 (1-1-2-2-2)



25.- Una posible solución

6	+	5	-	4	=7
-		X		+	
4	X	1	+	6	=10
:		+		:	
2	+	2	X	2	=8
=1		=7		=5	