



# La taula del 7

Fitxa 2

1/ Completa els requadres buits.

7	...	7	x	0	=	0
7 + 7	El 7 repetit 2 vegades	7	x	1	=	
	El 7 repetit 3 vegades		x		=	14
	El 7 repetit 4 vegades	7	x		=	
7 + 7 + 7 + 7 + 7	El 7 repetit ___ vegades	7	x	4	=	
	El 7 repetit ___ vegades	7	x		=	
	El 7 repetit 7 vegades	7	x	6	=	
7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7	El 7 repetit ___ vegades	7	x	7	=	
7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7	El 7 repetit ___ vegades	7	x		=	
7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7	El 7 repetit ___ vegades	7	x		=	
			x		=	70

2/ Aquestes sumes es poden transformar en multiplicacions?

$7 + 7 + 7 + 7 + 7$	Sí <input checked="" type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
$6 + 6 + 6 - 6$	Sí <input type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
$4 + 5 + 6 + 7$	Sí <input type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>
$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	Sí <input type="checkbox"/>	No: <input type="checkbox"/>

3/ Veritat o mentida?

	Veritat	Mentida
$7 + 7 + 7 + 7 = 7 \times 4$	<b>X</b>	
$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 7 \times 7$		
$7 + 7 = 2 \times 7$		
$7 + 7 + 8 = 7 \times 3$		
Sumem el 7 quatre vegades = $7 \times 4$		