


<b>CÓDIGO</b>	MAT2029
<b>TÍTULO</b>	Mafalda
<b>DOMINIO</b>	Números
<b>CONTENIDO</b>	Operaciones
<b>SUB-CONTENIDO</b>	Adición, sustracción, multiplicación, división y potenciación.
<b>COMPETENCIA</b>	Resolver Problemas
<b>OBJETIVO</b>	Identificar una situación aditiva para resolverla.
<b>PERFIL DE EGRESO</b>	Considerar el valor posicional en situaciones de cálculo.



Mafalda es el nombre del personaje de una historieta publicada desde 1964 a 1973.

¿Cuántos años duró la publicación?

A) 9  
 B) 10  
 C) 11  
 D) 19

Código	Texto	Justificación	%
A	9	<b>CLAVE</b> <b>Posibles procedimientos:</b> <b>1) Calcula por conteo (1 corresponde al año siguiente al inicio o sea 1965, 2 a 1966, etc.)</b> <b>2) Realiza la sustracción <math>1973 - 1964 = 9</math></b>	56
B	10	Cuenta desde 1964 (o desde 64) hasta 1973 (o 73) pero hace corresponder 1 con 1964 (o 64).	12
C	11	Realiza, erróneamente, el algoritmo convencional: invierte los términos correspondientes a las unidades y resta $4 - 3 = 1$ . Resta las decenas tal como se presentan $7 - 6 = 1$	12
D	19	Ejecuta erróneamente, el algoritmo convencional: resta, $13 - 4$ correctamente, pero al restar el orden de las decenas no tiene en cuenta que de las 7 decenas ya tomó 1 para formar 13, y resta $7 - 6 = 1$	21