


<b>CÓDIGO</b>	MAT2076
<b>TÍTULO</b>	Reparto de caramelos
<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>	Resolver una situación multiplicativa de reparto.
<b>PERFIL DE EGRESO</b>	Repartir en forma exhaustiva y equitativa una cantidad y el resto que resulta de esa situación.



Tres amigos se reparten 12 caramelos de forma que todos tengan la misma cantidad.

¿Cuántos caramelos le toca a cada uno?

A) 3  
 B) 4  
 C) 6  
 D) 15

Código	Texto	Justificación	%
A	3	Realiza una división pero con error o responde con uno de los datos (3 amigos).	19
B	4	<b>CLAVE</b> Reconoce la división como la operación que debe realizar para resolver la situación. Calcula el cociente de la división.	58
C	6	Confunde la actividad con un reparto entre 2.	16
D	15	Suma la cantidad de caramelos con el número de personas destinatarias del reparto.	7