

Nombre:	
---------	--

Fecha:	
--------	--



Colegio:	
----------	--

Curso:	
--------	--

1. Realiza las operaciones siguientes:

a) $4 \times (6 + 5) - 6 =$ _____

b) $23 + (103 - 57) =$ _____

c) $(5 - 2) \times 8 + 5 =$ _____

d) $2 \times (15 + 67) - 12 =$ _____

e) $110 + (14 - 7) =$ _____

f) $(8 - 2) \times 9 + 4 =$ _____

2. Coloca el paréntesis en el lugar adecuado para que se cumpla la igualdad.

a) $7 + 5 \times 4 - 15 = 33$

b) $13 - 6 \times 8 - 6 = 50$

c) $4 \times 15 - 9 + 1 = 25$

d) $20 + 15 : 5 = 7$

e) $6 - 2 - 10 : 5 - 11 = 1$

f) $14 - 24 : 3 + 6 : 2 = 9$

g) $27 + 3 - 45 : 5 + 16 = 37$

3. ¿Cuántas cajas de 32 estuches de 24 rotuladores se pueden completar con 10.752 rotuladores?



--

