Recuerdo 3

“Operaciones combinadas”

* Resuelve los siguientes ejercicios con el desarrollo correspondiente.

1. Calcula.

a. 250000 + 150000 + 35000

b. 250000 + (150000 + 35000)

c. 350000 – 250000 – 50000

d. 350000 – (250000 – 50000)

e. 6320 – 1320 – 800  
f. (5800 + 5500) – 2500  
g. 9500 – 1500 + 3000

h. 5800 + (5500 – 2500)  
i. 45500 – (34000 – 1200)  
j. 65700 – 2300) – 24000

k. 20800 – 17500 – 2500

l. 18500 – 11250 + 4250

m. 6400 + 3500 – (8400 + 400)

n. 30 • (3500 – 1500)

o. 4500 – 250 •

p. 2 • 300 + 23600

q. (32000 + 40000) • (6000 − 2000)

r. 12000: 24 • 250

s. 9900 − 5500: 50 + 4400

1. Resuelve los siguientes problemas.

a. En un colegio compraron dos aros de básquetbol en $42500 y dos arcos de fútbol en $56500. Si tenían $100 000, ¿cuánto dinero les sobró?

b. Mi papá tenía $250000 y compró un televisor en $220000. Si me regaló lo que le sobró y yo tenía ahorrados $15000, ¿cuánto dinero tengo ahora?

c. Para comprar los premios del festival de la voz de un colegio se contaba con un presupuesto de $300000. Si se adquirieron 20 premios a un valor de $12500 cada uno, ¿cuánto dinero del presupuesto sobró?   
a. ¿Cuál es la expresión matemática?

d. Compramos 3 pelotas de fútbol a $5000 cada una y 2 pelotas de básquetbol a $9000 cada una. Si pagamos con $40000, ¿cuánto nos dieron de vuelto?