

Operaciones aritméticas

Nombre del candidato	Fecha

INSTRUCCIONES: Resuelva las siguientes operaciones, anotando únicamente el resultado. Puede utilizar calculadora.

105 + 32 =	
26 X 6 =	
82 – 15 =	
105 / 7 =	
74 X 9 =	
199 – 77 =	
111 X 11 =	
2592 / 4 =	
322 / 2 =	
58 X 85 =	
15 + 777 =	
202 – 102 =	
89 + 91 =	
15 – 15 =	
7792 / 8 =	

162 – 39 =	
765 / 6 =	
214 – 124 =	
49 X 7 =	
216 / 9 =	
315 + 45 =	
100 / 5 =	
909 – 99 =	
55 X 5 =	
99 + 66 =	
18 X 6 =	
311 – 131 =	
1336 / 8 =	
47 – 33 =	
306 / 3 =	

Si con \$ 1,485.00 pesos puede comprar \$ 135.00 dólares,	
¿cuántos dólares puede comprar con \$ 2,250.50 pesos?	
Si en 32 días se pueden construir 8 bicicletas,	
¿cuántos días se necesitan para construir 27 bicicletas?	
Si los 6/9 de una cantidad con \$ 3,168.00,	
¿cuál es la cantidad?	
¿Cuánto es el 43% de \$ 9,728.65?	
¿Cuántos metros de listón hay en 27 piezas,	
considerando que cada pieza tiene 18.25 metros?	

Resultado (= número de aciertos x 100 / 35)	