

INDICE PROGRAMA RUNNER



NIVELES



NIVEL	CONTENIDO	EJEMPLO
1	Introducción al ábaco	
	Introducción al cálculo mental	
	Suma y resta en decenas	
	Fórmulas de primos en suma y resta (+5, -5)	$11 + 23 + 15 - 44$
	Fórmulas de Tíos en suma (+10)	$23 + 12 - 24 + 44$
2	Fórmulas de tíos en resta (-10)	$12 + 18 + 52 + 8$
	Fórmulas de tíos en resta (-10)	$38 - 19 + 23 - 35$
	Formulas combinadas en suma y resta	$13 - 6 + 35 - 18$
3	Multiplicaciones de 1x2	8×34
	Suma y resta en centenas	$345 + 243$
	Suma y resta en unidades con 2 decimales	$4.32 + 3.44$
	Multiplicaciones de 1x3 y 1x4	$2 \times 345 - 6 \times 8732$
4	Multiplicaciones mentales de 1x2	4×89
	Suma y resta en centenas con 2 decimales	$352.21 + 431.43$
	Divisiones de 3/1 y 4/1	$602 / 7 - 2612 / 4$
	Multiplicaciones de 2x2	34×86
	Suma y resta mental en unidades con 2 decimales	$4.32 + 3.44$
	Suma y resta mental en centenas	$234 - 122$
5	Divisiones mentales de 2/1	$93 / 3$
	Multiplicaciones mentales de 1x3 y 1x4	$3 \times 784 - 3 \times 9456$
	Sumas y restas en miles	$3421 + 4212$
	Divisiones de 3/2 y 4/2	$672 / 12 - 6764 / 76$
	Multiplicaciones de 2x3	76×982
6	Suma y resta mental en decenas con 2 decimales	$12.23 + 32.11$
	Divisiones mentales de 3/1 y 4/1	$602 / 7 - 2612 / 4$
	Multiplicaciones mentales de 2x2	45×82
	Sumas y restas en decenas de millar	$34754 + 21642$
	Divisiones de 5/2	$29295 / 63$
	Multiplicaciones de 2x4 y 3x3	$98 \times 321 - 451 \times 794$
7	Divisiones mentales de 3/2 y 4/2	$672/12 - 6764/76$
	Multiplicaciones mentales de 2x3 y 2x4	$52 \times 634 - 54 \times 7685$
	Fracciones mixtas a propias e inversas	$17/4$ a $4 \frac{1}{4}$
	Sumas y restas de fracciones	$4/9$
	Suma y resta en decenas de millar	$34754 + 21642$
8	Suma y resta en centenas con 2 decimales	$352.21 + 431.43$
	Multiplicaciones de 3x3 y 3x4	$674 \times 421 - 657 \times 9867$
	Divisiones de 5/3	$10488/456$
	Potencias	28^2
	Multiplicaciones y divisiones de fracciones	$36/48 \times 35/46$
8	Multiplicaciones de 4x4	8453×2375
	Divisiones de 6/3	$810655/985$
	Sumas y restas mentales en miles	$3241 + 2153$
	Multiplicaciones mentales de 3x3	425×523
	Porcentajes	37% de 350
	Raíz cuadrada	$\sqrt{81}$
Operaciones combinadas	$12 \times (126 + 312 - 123) / 63$	