

## INDICE

Introducción	9
<b>Primera Parte</b>	
<b>Las Bases</b>	
1. Las cinco claves del cálculo mental	15
2. Suma	21
3. Producto cruzado	37
4. Multiplicación complementaria	49
5. Multiplicación por cajas	65
6. Elevar al cuadrado	73
7. Un puñado de trucos para multiplicar	87
8. Resta	103
9. División	115
10. Un puñado de trucos para la división	127
<b>Segunda Parte</b>	
<b>Partes de Números</b>	
11. Cálculo de raíces cuadradas	141
12. Cálculo de raíces cúbicas	149
13. Fracciones y decimales	159
14. Porcentaje	185
<b>Tercera Parte.</b>	
<b>Trucos Útiles</b>	
15. Simplificar por estimación	199
16. Compruebe rápidamente sus respuestas	207
17. Como medimos las cosas	223
18. La fórmula del calendario	233
<b>Cuarta Parte</b>	
<b>Las Matemáticas en la Vida Real</b>	
19. Propinas, impuestos y cambio	241
20. Tiempo: jet lag, horarios militares, dar la hora	247
21. ¿Qué superficie tiene el jardín trasero?	259
<b>Quinta Parte.</b>	
<b>El Siguiente Paso</b>	
22. Introducción al álgebra	285
23. Un test de cálculo mental	303
<b>Sexta Parte</b>	
<b>Apéndices</b>	
Glosario	317
Tablas	
Tablas de pesos medidas	321
El sistema métrico	322
Tabla de conversiones – sistemas métrico e inglés	323
Cuadrados, cubos, raíces cuadradas, raíces cúbicas	325
Respuestas a los problemas matemáticos	335

