

MATEMÁTICAS

6° de PRIMARIA

Resuelve las siguientes operaciones

1
 $345 + 678$

=

2
 $1.245 - 368$

=

3
 56×23

=

4
 $7.896 \div 24$

=

5
 $(32 + 48) - 15$

=

6
 $2.134 + 3.765$

=

7
 $9.876 - 4.321$

=

8
 145×36

=

9
 $8.448 \div 32$

=

10
 $(75 - 28) \times 3$

=

11
 $5.432 + 2.197$

=

12
 $7.654 - 2.889$

=

13
 234×18

=

14
 $6.912 \div 16$

=

15
 $(120 + 45) \div 5$

=

16
 $3.987 + 6.543$

=

17
 $9.001 - 3.456$

=

18
 321×27

=

19
 $7.200 \div 25$

=

20
 $(64 \div 8) + 17$

=

INSTRUCCIONES

1. Lee cada operación con atención.
2. Piensa y elige la operación adecuada.
3. Realiza los cálculos con calma.
4. Revisa tus resultados.
5. Si tienes dudas, vuelve a intentarlo.

La práctica
hace al
maestro

RECORDATORIO

- + Suma: $a + b = c$
- Resta: $a - b = c$
- × Multiplicación: $a \times b = c$
- ÷ División: $a \div b = c$