



Examen de matemáticas

Primer trimestre



Nombre completo: _____

Lee con atención y contesta correctamente.

1. Selecciona el numero que sea mayor según corresponda.

2,498

2,908

156

745

824

424

7,172

6,987

2. Une con una línea la operación matemática con su respuesta.

$100 + 90 + 6 =$

6,530

$2,000 - 1,000 =$

1,000

$4,000 - 100 =$

196

$6,000 + 500 + 30 =$

3,900

3. Selecciona el valor de cada número rojo según su posición numérica.

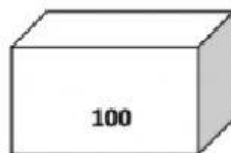
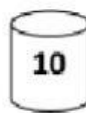
2,4**9**8: _____

3,**7**85: _____

1,6**3**0: _____

9,5**2**7: _____

4. En la papelería de Don Ramón se venden lápices organizados de la siguiente manera:



El fin de semana vendió 6 lápices sueltos, 2 latas y 4 cajas. ¿Cuántos lápices vendió en total? _____

5. Resuelve las siguientes operaciones mentalmente.

$20 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$

$70 - 20 = \underline{\hspace{2cm}}$

$90 - 60 = \underline{\hspace{2cm}}$

$60 + 40 = \underline{\hspace{2cm}}$

6. ¿Qué número falta en la siguiente operación?

$100 - \underline{\hspace{2cm}} = 20$

7. Selecciona las respuestas de las multiplicaciones.

$4 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \times 20 = \underline{\hspace{2cm}}$

8. Une cada reloj con su hora.



07 : 10

11 : 30

08 : 50

04 : 00

9. Une la multiplicación con su respuesta.

$7 \times 6 =$

81

$8 \times 4 =$

9

$9 \times 7 =$

21

$3 \times 3 =$

42

$4 \times 2 =$

20

$6 \times 8 =$

10

$5 \times 4 =$

63

$9 \times 9 =$

32

$7 \times 3 =$

48

$2 \times 5 =$

8