

1^a EVALUACIÓNTEMA 1.
NATURALES

REPASO DE MATEMÁTICAS

1. RESUELVE LAS siguientes OPERACIONES:

RECUERDA
HACERLA PASO
A PASO

A)

$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \ 9 \ 2 \ 9 \ 8 \\ 6 \ 2 \ 0 \ 7 \ 5 \ 0 \\ \hline 9 \ 2 \end{array}$$

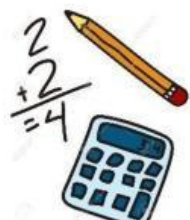
B)

$$\begin{array}{r} 9 \ 3 \ 6 \ 5 \ 2 \ 8 \\ - 2 \ 3 \ 7 \ 5 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

C)

$$\begin{array}{r} 5 \ 2 \ 0 \ 3 \ 1 \\ \times \quad \quad \quad 3 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 0 \ 4 \ 8 \\ \times \quad \quad \quad 2 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

2. REALIZA las siguientes operaciones MENTALMENTE.

A) $66,72 : 10 =$

C) $48,98 \cdot 1000 =$

B) $0,1344 \cdot 100 =$

D) $88 : 100 =$

3. En la biblioteca hay 95 libros y se quieren repartir en 8 estantes de forma equilibrada.

¿ Cuántos libros se colocarán en cada estante?

$$\boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} = \boxed{}$$



Colocarán ____ libros.

¿Sobrarán libros sin colocar? SÍ NO

4. CALCULA LAS siguientes OPERACIONES COMBINADAS.

- Escribiendo todos los pasos que hemos seguido en clase.



- Escribiendo bien el lenguaje matemático CON TODOS LOS SIGNOS “=”.

A) $[12 - 3 \cdot (17 - 4 \cdot 3)] + 15 - 4 =$

C) $36 - (6 - 1) \cdot 2 + 4 - 2 \cdot 2 =$

REALIZA LOS SIGUIENTES PROBLEMAS.

5. Laura tiene 30 lápices y quiere guardarlos en estuches.

En cada estuche caben 5 lápices.

¿Cuántos estuches llenará Laura?



$$\boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{} = \boxed{}$$



LLENARÁ _____ ESTUCHES



MUY
BIEN !

RECUERDA REPASAR
TODO LO TRABAJADO EN
LA LIBRETA