

EVALUACION FORMATIVA 5º MATEMATICA.



NOMBRE: ----- CURSO:----- FECHA:-----

PUNTAJE TOTAL: 23 PTOS. PORCENTAJE: ----- NOTA:-----

OA 2: Resolver división exacta de números naturales con 1 dígito en el divisor.
OA 2: Resolver división inexacta de números naturales con 1 dígito en el divisor.
OA 6: Resolver ejercicios combinados con 3 operaciones multiplicación, adición y sustracción.

I.- OBSERVA EL SIGUIENTE EJERCICIO Y UNE CON UNA LINEA EL NUMERO CON EL NOMBRE QUE LE CORRESPONDE EN UNA DIVISION. (1 pto c/u).

$$\begin{array}{r} 8'5' : 3 = 28 \\ -6 \\ \hline 25 \\ -24 \\ \hline 1// \end{array}$$

- | | |
|-------|-----------------|
| 1) 28 | DIVIDENDO |
| 2) 3 | RESTO O RESIDUO |
| 3) 85 | COCIENTE |
| 4) 1 | DIVISOR |

II.- RESUELVE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES EJERCICIOS Y MARCA CON UNA X EL RESULTADO CORRECTO.(1 pto c/u)

- 1) El resultado de la siguiente de la división **95 : 5** es igual a:
a) 9 b) 29 c) 19 d) 18
- 2) El resultado de la siguiente de la división **64 : 4** es igual a:
a) 16 b) 36 c) 26 d) 6
- 3) El resultado de la siguiente de la división **81 : 3** es igual a:
a) 7 b) 37 c) 17 d) 27
- 4) El resultado de la siguiente de la división **68 : 4** es igual a:
a) 16 b) 17 c) 27 d) 18

5) El resultado de la siguiente de la división **98 : 7** es igual a:

- a) 14 b) 24 c) 13 d) 15

6) Juan tiene 108 huevos y los reparte en bandejas con capacidad para 6 huevos cada una. ¿Cuántas bandejas ocupan para envasar los huevos?

- a) 13 bandejas b) 18 bandejas d) 19 bandejas

7) Una fábrica tiene 192 chocolates, para venderlos los envasan en 8 cajas iguales. ¿Cuántos chocolates quedan en cada caja?

- a) 23 chocolates b) 14 chocolates d) 24 chocolates

III.- RESUELVE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES EJERCICIOS, CUIDADO CON LAS TABLAS Y AL TERMINAR REvisa NUEVAMENTE (1 pto c/u).

1) **93 : 5 =**

2) **97 : 5 =**

3) **251 : 6 =**

4) **413 : 5 =**

IV.- RESUELVE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS Y ESCRIBE LAS RESPUESTAS QUE CORRESPONDEN A CADA PROBLEMA. LEE CON MUCHA ATENCIÓN PORQUE CADA PROBLEMA TIENE 2 PREGUNTAS. (1 punto cada respuesta)

1) En una pastelería hacen en un día 317 empolvados, para venderlos los envasan en bandejas con capacidad 8 empolvados cada una.

a) ¿Cuántas bandejas ocupan para envasar los empolvados?

b) ¿Cuántos empolvados sobran?

2) Un agricultor cosecha 157 kilogramos de limones. Para venderlos los reparte en 7 cajas de madera de igual capacidad.

a) ¿Cuántos kilogramos de limones quedan en cada caja?

b) ¿Cuántos kilogramos de limones sobran?

V.- RESUELVE CADA UNO DE LOS SIGUIENTES EJERCICIOS Y MARCA CON UNA X EL RESULTADO CORRECTO.(1 pto c/u).

1) El resultado del ejercicio $45 \cdot (42 - 36)$ es igual a:

a) 270

b) 370

c) 170

b) El resultado del ejercicio $(221 - 144) \cdot (91 - 87)$ es igual a:

a) 108

b) 208

c) 308

El resultado del ejercicio $3 \cdot 13 + 25 \cdot 4$ es igual a:

a) 139

b) 256

c) 64

El resultado del ejercicio $65 \cdot 4 - 148 + 73 \cdot 5$ es igual a:

a) 475

b) 477

c) 249