

ACTIVIDADES CONTINUIDAD PEDAGÓGICA SEMANA DEL 25/11

ÁREA: MATEMÁTICA

GRADO: 6ºA-B

DOCENTE: GRACIELA BATISTA

NOMBRE Y APELLIDO DEL ALUMNO:

Numeración decimal

1- Pasá a fracción decimal los siguientes números:

$45,89 =$

$45,987=$

$0,003=$

$23,56=$

$1,9 =$

$78,9=$

2- Completá el cuadro según lo solicitado:

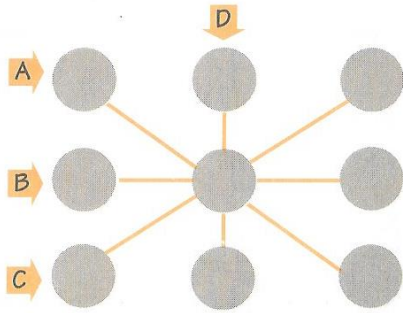
| ESCRITURA NUMÉRICA | ESCRITURA LITERAL |
|--------------------|--|
| | Doscientos cuarenta y cinco enteros , ocho milésimos |
| 34,07 | |
| 1.895,3 | |
| | Mil setecientos cuatro enteros, cincuenta y seis centésimos |
| 123,004 | |

3- Ordená los siguientes números en forma "descendente"

5.986,003 – 4.809,3 – 5.986,3 – 4.809,33 – 5.986,03 – 4.809,030 – 4.809,99

Cálculos Combinados. Repasamos

1- Completa:



A) $2^5 \cdot 3^2 + 5 - 4^3 - (10^2 + 2^2) =$

B) $10^2 + (8^3 - 3^4) \cdot 2^0 - (5^2 \cdot 4 + 3^1) =$

C) $8^2 + (5 \cdot 6)^2 - 2^5 - (10^2 \cdot 2^1 + 3^2) =$

D) $[(3 + 2 \cdot 5^2) + 5^3 + 6^4] : 2 - (2^4 + 101) =$

¿Qué número dígito no aparece en el cuadro?

2- Resolvé los siguientes cálculos (Recordá que los signos + y – separan términos)

a) $0,3 \times 0,7 + 1,3 =$

b) $7,2 - 1,9 \times 3 =$

c) $1,27 + 0,6 \times 0,05 =$

Porcentaje:

Un lavarropas se puede pagar con tarjeta de crédito y en cuotas iguales con recargo.

| |
|--|
| <p>PRECIO CONTADO</p> <p>\$ 45.600</p> |
|--|



1- Calculá y completá la tabla:

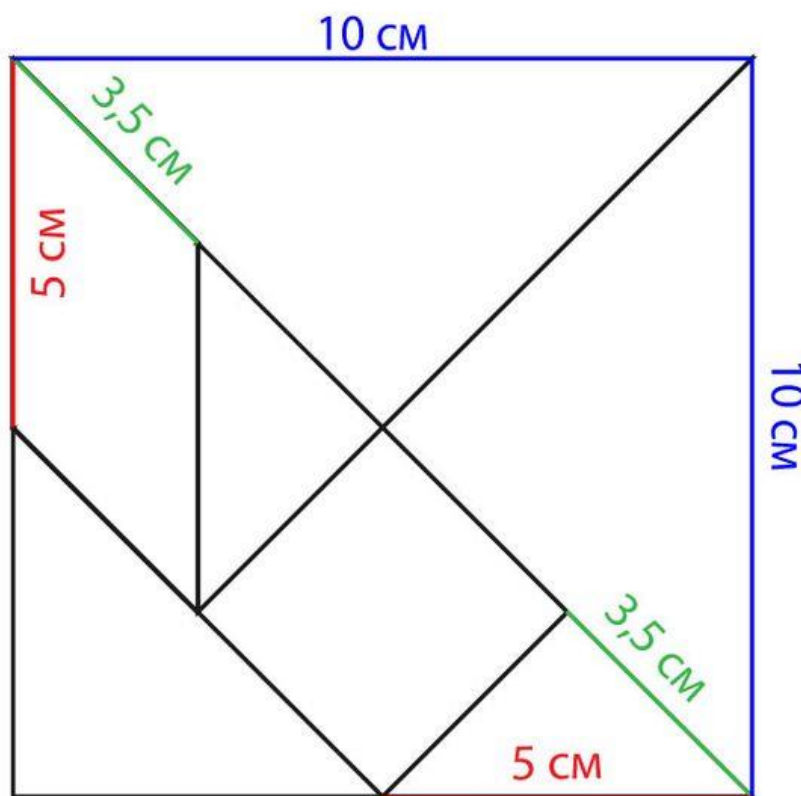
| Cantidad de cuotas | Porcentaje de Recargo | Valor del Recargo | Precio con recargo |
|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|
| | | | |

| | | | |
|---|------|--|--|
| 2 | 6 % | | |
| 3 | 8 % | | |
| 6 | 15 % | | |

Geometría:

Tangram

- 1- Realizá las fichas del Tangram con papeles de colores guiándote de las medidas dadas. Utilizá regla y compás.



- 1- Halla la superficie total del cuadrado que forman las fichas del Tangram.
- 2- Halla el perímetro del triángulo menor. Clasificalo según sus lados y ángulos.
- 3- Recortá las figuras del Tangram y formá el velero:

