

# MATEMÁTICAS 6°

PROPUESTA DE ACTIVIDADES

SEMANA: 23 al 27

MARZO 2020

# Lunes, 23 de marzo de 2020

Nombre: .....

1.- Escribe con cifras estos números:

Ciento dieciséis mil ciento cuatro \_\_\_\_\_

Seis millones dos mil cuarenta y cinco \_\_\_\_\_

Ochocientos diez mil treinta \_\_\_\_\_

Un millón tres mil uno \_\_\_\_\_

2.- Escribe cómo se leen estos números:

543.007.019	
806.003	
1.004.050	
32.018.006	
1.010.100	

3.- Ordena de mayor a menor ( emplea los signos > < ):

555.655      556.555      555.565      555.556      565.000

---

4.- Escribe el número anterior y posterior al dado.

Anterior		Posterior
_____	1.000	_____
_____	59.999	_____
_____	999.999	_____

## Martes, 24 de marzo de 2020

Nombre: .....

### 1.- Operaciones combinadas:

$(987 + 87) \times 32$	$817 + 6 \times 20$
$163 - 60 : 2$	$28 + 2 \times 1000 : 4 - 8$

### 2.- Operaciones con la unidad seguida de ceros:

$96734 \times 10000 =$	$67500 : 100 =$
$32 : 1000 =$	$900 : 100 =$

### 3.- PROBLEMA

Un granjero recoge cada año 5.840 kg. de lana de sus 1.000 ovejas.

¿Cuántos kg de lana puede decir que da cada oveja al año?

Datos

Operaciones

Solución

Miércoles, 25 de marzo de 2020

Nombre: .....

1.- Realiza las siguientes operaciones

$584+99+147=$	$500 - 198 =$
$55 \times 300 =$	$1 - 7 + 3 - 8 =$
$1510 - 979 =$	$4632 \times 64 =$
$76598 \times 75 =$	$5236 \times 904=$
$586209 : 8 =$	$873256 : 53 =$
$87083 : 46 =$	$654702: 178=$

# Jueves, 26 de marzo de 2020

Nombre: .....

## PROBLEMAS

1.- Ana compra dos libros de 34 € cada uno, un bolígrafo de 3 € y tres relojes de 49 € cada uno. Paga con 5 billetes de 100 €. ¿Cuánto dinero le devolverán?

Datos

Operaciones

Solución

2.- Tengo 8 cajas con 4 paquetes de folios cada una. Si cada paquete tiene 500 folios, ¿cuántos folios hay en total? Suponiendo que cada folio vale 2 céntimos de euro, ¿cuánto valen todos?

Datos

Operaciones

Solución

3.- Un hombre reparte sus bienes entre sus 6 hijos. Tiene una casa que se vende por 145.000 €, un coche de 15.876 € y 6.945 € en su cuenta del banco. ¿Cuánto dinero debe dar a cada hijo?

Datos

Operaciones

Solución

4.- Si dividimos 45398 entre 25. ¿Cuál es el cociente? ¿Y el resto? Realiza la prueba de la división. ¿Es exacta o entera?

Datos

Operaciones

Solución

## Viernes, 27 de marzo de 2020

Nombre: .....

1.- Representa gráficamente, es decir, con un dibujo, las fracciones  $\frac{2}{4}$  y  $\frac{2}{6}$ . ¿Cuál es mayor de las dos fracciones? (Usa los signos  $>$   $<$ )

2.- Operaciones con fracciones:

$\frac{9}{5} + \frac{3}{8} + \frac{1}{2} =$	$\frac{4}{5} - \frac{4}{9} =$
$\frac{8}{9} \times \frac{3}{6} =$	$\frac{2}{5} : \frac{6}{9} =$

3.- Halla las  $\frac{3}{4}$  partes de 200

4.- Ordena de mayor a menor las fracciones  $\frac{8}{2}$ ,  $\frac{5}{9}$  y  $\frac{7}{3}$

5.- Tengo un jardín con 500 rosales; de ellos, las  $\frac{2}{5}$  partes son de rosas rojas, y el resto, de rosas amarillas. ¿Cuántos rosales tengo de cada clase? Si cada rosal da 12 rosas, ¿cuántas rosas tengo de cada color?

Datos

Operaciones

Soluciones