



EJERCICIOS REPASO Y RECUPERACIÓN 2º EVALUACIÓN

CURSO: 4º EP

ASIGNATURA: Matemáticas

FECHA: Semana del 27 de abril al 1 de mayo.

Buenos días, mis queridísimos niños y niñas de 4º de EP,

Una semana más o una semana menos, veamos por donde lo veamos, vamos hacia delante y apunto estamos de conseguirlo en equipo, venga, que no decaiga el ánimo, de esta salimos seguro.

Siguiendo las instrucciones de la Consellería de Educación estas semanas vamos a repasar los temas trabajados en la 2ª Evaluación. Son ejercicios de repaso que ya hemos hecho en clase.

- *Aquellos alumnos y alumnas que no hayan superado la 2ª Evaluación deben entregarme los ejercicios hechos por este correo colegiojuliao@gmail.com. Si tenéis algún problema os podéis poner en contacto conmigo a través de este correo. **La fecha tope de entrega será el 15 /05/2020.***
- *Por otro lado, aquellos alumnos y alumnas que tengan aprobada la 2ª Evaluación, seguimos trabajando, y también me los enviáis hechos al mismo correo. Siempre os va a sumar de*

forma positiva para redondear la nota media del tercer trimestre. La fecha de entrega será la misma el 15/05/2020.

Yo os envío una organización semanal orientativa, después vosotr@s podéis organizaros en función de vuestras actividades diarias. Repartidas en los días es mucho más llevadero.

Prestad mucha atención a los ejercicios.

¡¡Vamos allíiii

REPASO TEMA 4: "La división"

Lunes: 27/04/2020

1. Calcula estas divisiones e indica si son exactas o enteras.

- $127 : 5$

- $248 : 8$

2. Completa estas operaciones con los números que faltan.

- $24 : 8 = \underline{\quad} \rightarrow 3 \times \underline{\quad} = 24$

- $42 : \underline{\quad} = 6 \rightarrow \underline{\quad} \times \underline{\quad} = 42$

- $\underline{\quad} : 5 = 15 \rightarrow 15 \times 5 = \underline{\quad}$

3. Utiliza la propiedad fundamental de la división y completa estas igualdades.

- $327 = 8 \times 40 + \underline{\quad}$

- $575 = 6 \times 95 + \underline{\quad}$

4. Calcula los cinco primeros múltiplos de los siguientes números.

Múltiplos de 12					
----------------------------	--	--	--	--	--

Múltiplos de 9					
---------------------------	--	--	--	--	--

Martes 28/04/2020

5. Calcula los divisores de los siguientes números.

Divisores de 18	
----------------------------	--

Divisores de 45	
----------------------------	--

6. En la siguiente lista de números, colorea de amarillo los números primos y de verde los compuestos.

3	81	32	90	75	71	17	29	57	72
79	7	83	27	91	43	56	43	19	39

REPASO TEMA 5. "Fracciones "

1. Completa la tabla según corresponda.

Gráfico	Fracción	Se lee...
		Cuatro séptimos
	$\frac{1}{5}$	

2. Compara las siguientes fracciones colocando los signos < o >.

$\frac{3}{5}$		$\frac{1}{5}$
$\frac{7}{12}$		$\frac{9}{12}$
$\frac{4}{9}$		$\frac{5}{9}$
$\frac{3}{7}$		$\frac{2}{7}$
$\frac{1}{3}$		$\frac{2}{3}$

Miércoles 29/04/2020

3. Calcula la fracción de los siguientes números mixtos.

1/4 de 24

3/7 de 35

4. Hoy cierra el trimestre y al preguntarle a la profesora cómo fueron los exámenes, nos contestó: un sexto de vosotros suspendió Lengua; siete décimos, aprobaron Matemáticas, y tres quintos son los alumnos que tienen todo aprobado.

Si en el aula hay 30 alumnos, ¿cuántos suspendieron Lengua? ¿Cuántos aprobaron Matemáticas? ¿Cuántos alumnos tienen todo aprobado?

5. Lee y escribe la fracción que representa cada situación. Después escribe si es propia o impropia

- Pedro compró chicles que vienen en paquetes de 10 y se tomó 5.

Fracción:

- Lucía compró un paquete de 12 huevos y utilizó para cocinar 8.

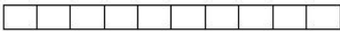
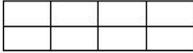
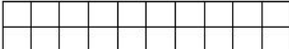
Fracción:

- En el campo eólico hay 25 molinos pero solo funcionan 15.

Fracción:

Jueves 30/04/2020

6. Calcula las siguientes operaciones y colorea las gráficas de los resultados.

$\frac{2}{5} + \frac{3}{5} + \frac{4}{5} =$	
$\frac{1}{10} + \frac{4}{10} + \frac{3}{10} =$	
$\frac{5}{8} - \frac{1}{8} =$	
$\frac{17}{20} - \frac{3}{20} =$	

7. Lee, completa y colorea los gráficos según corresponda.

<p>Maite se comió _____ del chocolate.</p>  <p>Lupe comió el tripe de chocolate que Maite</p> 	<p>Juan se comió _____ de la pizza.</p> 	<p>Miguel comió el doble que Juan</p> 
--	---	---

8. Calcula:

9 3 4 5 : 5 7

5 2 3 4 7 : 4 8

Viernes 01/04/2020

REPASO TEMA 6/7. "Números decimales y división de números decimales"

1. Dibuja en tu cuaderno una recta numérica y representa los siguientes números. Luego marca en rojo el mayor y en verde el menor.

0,5 - 2,3 - 1,2 - 2,8 - 3,1 - 1.5

2. Aproxima los siguientes números a la décima.

14,52 - 2,39 - 71,23 - 29,87 - 38,18 - 91,56

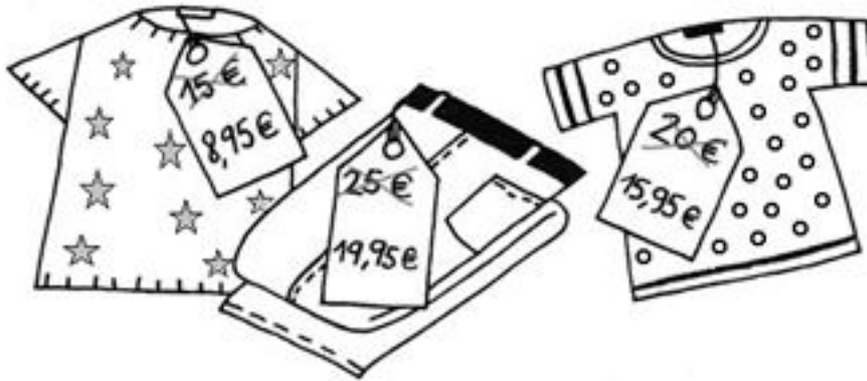
3. Calcula las siguientes multiplicaciones.

- $23,5 \times 7$.

- $7,75 \times 35$

4. Entrás en la tienda Picotas y seleccionas algunas prendas. Después de probártelas te decides por las siguientes: 2 camisetas con estrellitas, 4 lunares y 3 pantalones.

¿Cuánto has pagado por toda la compra?



5.

Calcula:

$4356,78 : 7$.

$8946,8 : 39$

iii HASTA PRONTO!!!

