

SOLUCIONES

DÍAS 16 e 17 DE ABRIL

MATEMÁTICAS: Ejercicios 1,2,6,7,8,9 y 10 de la página 153 del libro de texto.

1. Completa la descomposición de cada número. Después ordénalos de menor a mayor.

45.026 , 45.260 , 46.062 , 4.602 , 42.600

$$45.026 = 4 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 2 \text{ D} + 6 \text{ U}$$

$$45.260 = 4 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 2 \text{ C} + 6 \text{ D}$$

$$46.062 = 4 \text{ DM} + 6 \text{ UM} + 6 \text{ D} + 2 \text{ U}$$

$$4.602 = 4 \text{ UM} + 6 \text{ C} + 2 \text{ U}$$

$$42.600 = 4 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + 6 \text{ C}$$

$$4.602 < 42.600 < 45.026 < 45.260 < 46.062$$

2. Escribe como se lee cada fracción y represéntala en tu cuaderno.

EJEMPLO : $\frac{4}{5}$ = Cuatro quintos .(. Recuerda , de cinco partes pinto cuatro)

$\frac{2}{3}$ = Dos tercios (de tres partes iguales coloreo 2)

$\frac{3}{4}$ = Tres cuartos (de cuatro partes iguales coloreo 3)

$\frac{3}{5}$ = Tres quintos (de cinco partes iguales coloreo 3)

$\frac{3}{6}$ = Tres sextos (de seis partes iguales coloreo 3)

$\frac{7}{10}$ = Siete decimos (de diez partes iguales coloreo 7)

6. Calcula.

- La mitad de : $84 = 42$, $340 = 170$ y $8.762 = 4.381$
- Un tercio de : $69 = 23$, $624 = 208$ y $5.838 = 1.946$
- Un cuarto de : $92 = 23$, $716 = 179$ y $9.540 = 2.385$

7. Eva tiene un juego de construcción de 150 piezas. Ha hecho un arco con 42 piezas rojas y 19 verdes. ¿ Cuántas piezas no ha usado?

DATOS

OPERACIONES

150 piezas totales

$$42+19= 61$$

42 piezas rojas

$$150-61 =89$$

19 piezas verdes

SOLUCIÓN: No ha usado 89 piezas

8. Esta mañana, Alfredo ha hecho en su pastelería 25 bandejas con 19 tortas cada una.

¿Cuántas tortas ha hecho en total?

DATOS

OPERACIONES

25 bandejas

$$25 \times 19 = 475$$

19 tortas cada bandeja

SOLUCIÓN: Han hecho 475 tortas

9. Hoy, la profesora de gimnasia ha formado 6 grupos de alumnos y ha repartido 174 cintas de colores en partes iguales entre los grupos. ¿ Cuántas cintas dará a cada uno de los grupos?

DATOS

OPERACIONES

6 grupos de alumnos

$$174:6 = 29$$

Reparte 174 cintas en partes iguales

SOLUCIÓN: Dará 29 cintas a cada grupo

10. Virginia compra 5 sillas iguales a 65 € cada una y un sofá por 245€ ¿ Cuánto cuestan en total las sillas y el sofá?

DATOS

5 sillas a 65 €

Sofá 245€

SOLUCIÓN: Cuestan en total 570€

OPERACIONES

$$5 \times 65 = 325$$

$$325 + 245 = 570$$

LENGUA CASTELLANA : LOS AUMENTATIVOS

- Lee y copia el recuadro de la página 127 . Aplícalo a los ejercicios 6,7,8,9, y juego con el lenguaje de esta página.

ACTIVIDAD 6: Zapatón, maletaza, moscón, perrazo

ACTIVIDAD 7: Es una niña sanota.

Está fuertote/fortachón.

Es un jugador grandote/grandón.

ACTIVIDAD 8: Aumentativos: tazón, ladrillazo, ojazos.

No aumentativos: ratón, gaviota, embarazo, terraza

ACTIVIDAD 9: Aumentativos: elefantazo, elefantote; ruidazo, ruidote; barcazo.

Diminutivos: elefantito, elefantillo; ruidito, ruidillo; barquito, barquillo.

JUEGO CON EL LENGUAJE: Manaza, casaza, casón, timbrazo, cochazo, cuerpazo, librazo, librote, barrigón, barrigaza, muchachón, muchachote.

- Describe a un animal invertebrado: medusa, esponja, molusco, gusano o artrópodo.

(Fíjate en la descripción del tiranosaurus de la pág.128)

RESPUESTA LIBRE

LINGUA GALEGA: PALABRAS COMPOSTAS

- Fai o exercicio 4 da páxina 126

- ACTIVIDADE 4: Formigueiro – formiga, cortello – porco, toupeira – toupa, corte – vaca, colmea – abella, galiñeiro – pola, niño – paxaro, canceira – can.

- Copia.

AS PALABRAS SIMPLES SON AS QUE **NON** PROCEDEN DA UNIÓN DOUTRAS PALABRAS. (auga, mar, papo, rubio,porco, teixo, lava, vaixelas...)

AS PALABRAS COMPOSTAS SON AS QUE ESTÁN FORMADAS POR DÚAS OU MÁIS PALABRAS SIMPLES.(augamar,paporubio, porcoteixo, benvido.....)

- Realiza os exercicios 5 e 6 da páxina 127 .

ACTIVIDADE 5: *Por orde: papaventos, picafolla, vacaloura, vagalume, coliflor, afialapis, chuchamel.*

ACTIVIDADE 6: *Porcoteixo, beiramar, cataventos, lavalouza, salvavidas.*

CIENCIAS DA NATUREZA: EXPERIMENTO (función de nutrición e relación das plantas)

Podes ver este vídeo. <http://www.experimentoscaseros.info/2017/03/experimento-lentejas-magicas.html>

MATERIAIS:

- 4 vasos de cristal ou de iogur limpos.
- Algodón
- Auga
- Lentellas.

MODO DE PREPARALO:

1. Pon a un vaso o número 1, a outro o 2, a outro o 3 e a outro o 4 e apunta a data do inicio do experimento.
 2. Desfai o algodón e cubre ben o fondo de cada vaso.
 3. A continuación botamos un poco de auga no vaso 2, no 3 e no 4, empapamos ben o algodón. (OLLO ,no vaso 1 nunca botamos auga)
 4. Botamos 10 lentillas en cada vaso e apretámolas ben contra o fondo.
 5. O vaso número 3 metémolo dentro dunha caixa de cartón cerrada pero cun burato na tapa (ver exercicio 10 de páxina 75 do libro).
 6. O vaso número 4 metémolo nunha caixa de cartón cerrada e sen buratos.
 7. Poñemos as 4 cousas nunha ventá e non deixamos que o algodón dos vasos 2 ,3 e 4 se chegue a secar de todo, engadimos cando o precise unhas gotiñas de auga(cada 2 ou 3 días)
- ESPERAMOS ENA PRÓXIMA SEMANA SEGUIREMOS OBSERVANDO.

PLANTAR E IR OBSERVANDO

PLÁSTICA: CREACIÓN PERSONAL

Crea o que ti queiras, animais, persoas, obxectos, flores...., empregando so rolos de papel hixiénico ou de cociña, botóns, tapóns, palillos e pinturas.

Aquí podes atopar algunhas ideas, pero non copies, crea.. Verás que divertido e que traballo máis chuli che sae. Expoñerémolo na clase .Se nos queredes mandar foto ao correo... XENIAL!

<https://www.google.es/search?>

[q=que+hacer+con+rollos+de+papel+higienico&tbm=isch&source=univ&hl=es&sa=X&ved=2ahUKEwjE4svp_OToAhXjz4UKHYoEAW4QsAR6BAgJEAE&biw=1366&bih=595](https://www.google.es/search?q=que+hacer+con+rollos+de+papel+higienico&tbm=isch&source=univ&hl=es&sa=X&ved=2ahUKEwjE4svp_OToAhXjz4UKHYoEAW4QsAR6BAgJEAE&biw=1366&bih=595)

RESPOSTA LIBRE

QUE TEÑADES UNHA BOA SEMANA E MOITO ÁNIMO!!