

MIÉRCOLES 18 MARZO 2020

MATEMÁTICAS

1.-Calcula las divisiones.

832 : 16	327 : 25	435 : 34	535 : 48
3.411 : 14	5.912 : 28	3.764 : 31	6.396 : 52

2.-Calcula y haz la prueba de cada una.

543 : 45	589 : 52	1.354 : 12
PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA

3.-RAZONAMIENTO. Lee y calcula.

Maite ha dividido el número 3.075 entre un número mayor que 23 y menor que 26. Ha obtenido de resto cero. ¿Por qué número ha dividido Maite el número 3.075?

4.-Lee y resuelve.

A).-En la caja de un banco había:

-3.000€ en billetes de 10€.

-1.500€ en billetes de 20€.

-950€ en billetes de 50€.

-4.800€ en billetes de 100€.

¿Cuántos billetes de cada clase había en la caja?

B).-Micaela ha ido al banco a cambiar 1.000€ en billetes. Le han dado 8 billetes de 10€ y el resto en billetes de 20€. ¿Cuántos billetes de 20€ le han dado?

5.- Resuelve.

Manolo tiene en el almacén de su tienda una caja con 50 botes iguales de mermelada. El peso de la caja es de 12 kilos y 500 gramos. ¿Cuántos gramos pesa cada bote?

6.- Propiedad de la división exacta.

Multiplica o divide el dividendo y el divisor por el número indicado y calcula.

$$\boxed{\times 3} \text{-----} 12 : 4 = \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\boxed{: 4} \text{-----} 32 : 8 = \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\boxed{\times 5} \text{-----} 8 : 2 = \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\boxed{: 3} \text{-----} 18 : 6 = \underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

7.-Lee y resuelve:

- A) 28 personas del club de montaña han ido de excursión a Cercedilla. En el club han preparado 112 sándwiches. ¿Cuántos sándwiches le corresponden a cada una?

B) A la excursión a Picos de Urbión han ido el doble de personas que a Cercedilla. En el club han preparado el doble de sándwiches que para Cercedilla. ¿Cuántos sándwiches le corresponden a cada una?

8.-Calcula.

5.040 : 63	6.451 : 74	7.526 : 82	8.075 : 95

9.-Resuelve.

A).-Juan tiene una colección con 385 monedas. En una tienda le ofrecen tres tipos de álbumes en los que caben 25, 30 o 35 monedas por página, respectivamente. ¿Qué álbum tiene que comprar si quiere que todas las páginas estén completas?

B).-Por los menús vendidos hoy, en el restaurante de Paco se han recaudado un total de 1.680€. Cada menú cuesta 14€. ¿Cuántos menús ha servido?

10.-Colorea del mismo color las divisiones que tienen el mismo cociente que las divisiones dadas.

$$16 : 2 = 8$$

$$12 : 3 = 4$$

$$360 : 8 = 45$$

$$32 : 4$$

$$24 : 6$$

$$180 : 4$$

$$48 : 6$$

$$36 : 9$$

$$90 : 2$$

11.-Calcula suprimiendo ceros.

$$1.080 : 40 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 2.590 : 70 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 22.800 : 60 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$40.500 : 900 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 64.000 : 800 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 81.000 : 90 = \underline{\hspace{2cm}}$$

12.- Resuelve:

A) Elena se compró un coche por 14.490€. Lo pagó en un año y medio y cada mes pagó la misma cantidad. ¿Cuánto pagó cada mes?

B) Alfredo ha recibido en su librería 2.000 folios blancos en paquetes de 400 folios cada uno y 2.500 folios azules en paquetes de 50 folios cada uno. ¿Cuántos paquetes de folios de cada color ha recibido?

LENGUA CASTELLANA

1.-Copiar sin faltas de ortografía un texto de 8-10 líneas.

2.-Completa con las formas contractas del artículo.

El árbitro ... partido se acercó ... jugador.

Ana y Ernesto van ... parque ... barrio.

El autobús ... colegio nos llevará ... museo.

8.- Copia las palabras compuestas y escribe las palabras simples que las forman.

- pasajero
- guardameta
- paraíso
- rompeolas
- maleducado
- salvajada
- conservante
- guardería

9.- Relaciona y forma palabras compuestas.

cuenta	terreno _____
todo	vajillas _____
lava	montañas _____
pasa	gotas _____

10.-Escribe una oración con cada una de las palabras compuestas de la actividad anterior.

12.-Subraya los demostrativos y rodea los sustantivos a los que acompañan.

- ✓ He puesto ese libro en aquella estantería.
- ✓ Esta camisa está más limpia que esos pantalones.
- ✓ Aquel paquete pesa tanto como ese bolso.
- ✓ En aquella casa vivió mi tío hasta este año.
- ✓ Ninguno de estos chicos había estado en esa ciudad.

13.-¿En qué palabras aparecen demostrativos escondidos? Localízalos y rodéalos.
meses / mesas / cestas / langosta / condesa / Raquel / Estrella / fiestas / tiestos /
quesos / poste / peste

14.-Analiza los demostrativos de estos grupos nominales.

estos edificios / esa ventana / aquella niña / ese día / estas vacaciones / aquellos árboles

Ejemplo: estos: demostrativo que expresa cercanía, masculino, singular.

15.-Escribe una oración que contenga un demostrativo de cada clase.

16.-Clasifica los sustantivos comunes que aparecen en estas oraciones:

- Andrés tiene mucha imaginación y ha inventado un juego.
- Cuando Elena ve películas de miedo, le late muy deprisa el corazón.
- Mi tío Eugenio se sienta en el jardín a leer su libro favorito.

Concretos: _____

Abstractos: _____

17.- Copia cada sustantivo individual con el colectivo correspondiente.

abeja / vajilla / pino / enjambre / barco / pinar / flota / plato

SUSTANTIVOS INDIVIDUALES	SUSTANTIVOS COLECTIVOS

18.- Completa con adjetivos.

- Esther tiene los ojos _____ .
- Lleva una camiseta _____ .
- El profesor leyó un cuento _____ .

- Mi amiga es muy _____ .
- Mi casa es _____ .
- Las hortalizas son _____ .

LINGUA GALEGA

1.- Pinta en cada columna a palabra antónima da primeira.

enorme	preocupado	sabio	divertido	iniciar
colosal	inquietao	intelixente	aburrído	principiar
inmenso	tranquilo	ignorante	entretido	integrar
diminuto	rápido	feliz	triste	concluír

bonito	día	falar	rico	veloz
fermoso	xornada	pensar	pobre	rápido
apagado	noite	calar	adiñeirado	lixeiro
feo	xeira	conversar	xeneroso	lento

2.- Escribe cada oración co antónimo da palabra destacada.

- O carro está **baleiro**. _____
- A porta está **pechada**. _____
- O neno **sorrí**. _____
- Hai **poucos** caramelos. _____

3.- Escribe o feminino de cada substantivo.

- irmán _____ • neno _____ • ministro _____
- mestre _____ • doutor _____ • rei _____
- sogro _____ • can _____ • actor _____
- boi _____ • conde _____ • elefante _____
- fillo _____ • pintor _____ • bailarín _____

4.- Escribe estes substantivos en plural.

- cereal _____ • menú _____ • árbitro _____

- muller _____ • festín _____ • chapeu _____
- arame _____ • folla _____ • rapaz _____
- museo _____ • pai _____ • cordel _____

5.- Completa as oracións con formas verbais do verbo *haber*.

- Mañá _____ un concerto na praza da vila.
- Onte _____ unha conferencia moi interesante no auditorio.
- Cando o avó naceu, aínda non _____ ordenadores.
- Nesta confeitaría non _____ os bombóns que che gustan a ti.

6.- Risca a opción incorrecta e copia a oración coa forma correcta.

- Abandonaron a (*horta / orta*) e agora está cuberta de (*herba / erba*).

• _____

- Ese (*home / ome*) sempre está de moi bo (*humor / umor*).

• _____

- Mercou carne para (*hamburguesas / amburguesas*) e unha ducia de (*ovos / hovos*).

• _____

7.- Escribe dúas oracións con cada palabra en que se aprecie cada un dos significados.

rato

• _____

• _____

-serra

• _____

• _____

8.- Risca o significado que non corresponde a cada palabra.

banco	chave	carta
Lugar para sentarse	Ferramenta para cociñar.	Escrito que se lle envía a alguén.
Grupo de insectos.	Signo musical.	Representación a escala da Terra.
Lugar onde se gardan e se prestan cartos.	Peza de metal que permite abrir e pechar a porta.	Que nunha serie ocupa o lugar número catro.

9.- Descubre a palabra polisémica a que se refiren os pares de definicións.

- Materia que cobre o corpo dos paxaros. P _____

Instrumento para escribir.

- Construción cuns canos por onde sae auga. F _____

Prato grande para servir comida.

- Parte das plantas que está baixo a terra. R _____

Parte invariable dunha palabra.

10.- Subliña os artigos e arrodea os substantivos a que se refiren.

- A gata de Sara desenleou un nobelo de la.
- As curmás de Laura visitaron unha cidade moi grande.
- Unhas nenas dixéronme que a mestra está enferma.
- Unha amiga miña gañou o concurso de debuxo.
- Os pais mercaron uns pasteis deliciosos.

11.- Escribe o demostrativo de proximidade, de distancia media e de afastamento que pode levar diante cada substantivo.

_____, _____, _____ coche

_____, _____, _____ paxaros

_____, _____, _____ plantas

_____, _____, _____ boneca

12.- Escribe un substantivo axeitado en cada caso.

- os meus _____
- o voso _____
- o seu _____
- a túa _____
- os teus _____
- a súa _____
- as nosas _____
- o meu _____

CIENCIAS DA NATUREZA

1.- REPASA ESTA INFORMACIÓN.

Os animais vertebrados teñen ósos e columna vertebral. O seu corpo divídese en cabeza, tronco e rabo. Do tronco saen as extremidades en forma de patas, Hai cinco grupos de vertebrados: mamíferos, aves, réptiles, anfibios e peixes. Os animais invertebrados son os que non teñen ósos nin columna vertebral.

2.- Escribe V se é verdadeiro e F se é falso.

Os animais vertebrados posúen un esqueleto interno formado por ósos.

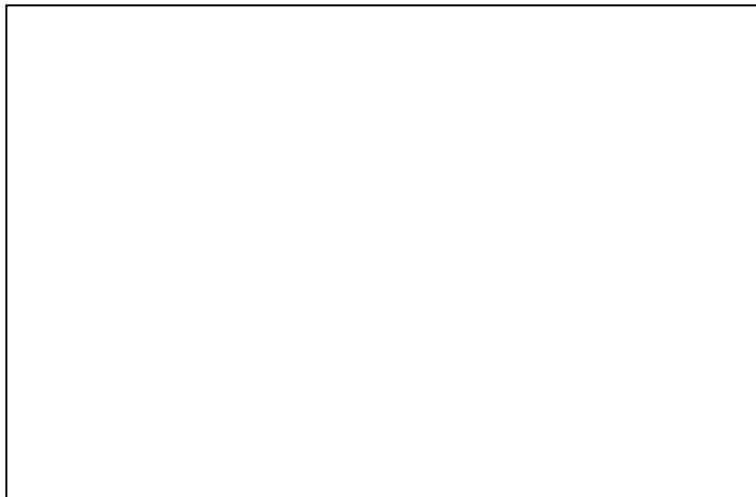
A columna vertebral é a parte central do esqueleto.

O corpo dos vertebrados divídese en cabeza e extremidades.

Os mamíferos non son animais vertebrados.

A maioría dos invertebrados son vivíparos.

3.- Debuxa unha balea e sinala no debuxo as aletas, o rabo e o espiráculo.



4.- Indica tres características da balea que a diferencian do resto dos mamíferos.
