

DOCENTE NORA RUIZ
INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL GUSTAVO URIBE RAMÍREZ
SEDE: GONZALO JIMÉNEZ DE QUESADA
GUIA SEMANA 1 DE APOYO AL PROCESO ESCOLAR
2020

OBJETIVO: Avanzar en el proceso académico, por medio de la realización de actividades relacionadas con los DBA y demás componentes curriculares a fin de dar continuidad a la adquisición de conocimientos necesarios para el nivel segundo.

1. Realiza los siguientes dictados en tu cuaderno de español

Dictado 1 (45 palabras)

¿Cuánto beben los camellos?

Los camellos comen hierba porque les aporta el agua necesaria para sobrevivir sin beber durante mucho tiempo. Cuando beben, absorben el agua como una esponja y son capaces de beber hasta ciento treinta y cinco litros en tan solo trece minutos.

Dictado 2 (48 palabras)

¿Sabías que dar propinas en Japón es signo de mala educación?

Dejar propinas en restaurantes japoneses no se considera adecuado, pues en ese país quien da propina quiere aparentar superioridad. Si alguien deja algunas monedas en la bandeja del cambio, es probable que piensen que se las ha olvidado.

Imágenes

Dictado 3 (38 palabras)

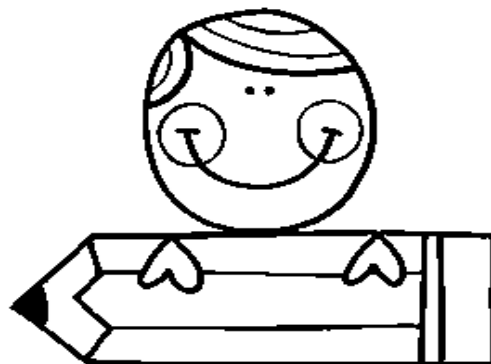
Adivinanza

Entre rincones y ramas
mis redes voy
construyendo, para
que moscas incautas,
en ellas vayan
cayendo.

Trepo por las paredes
y lo hago caminando
para construir mis
redes por si tú
vienes volando.


¿Quién soy?

(La araña)



2. Observa y analiza la siguiente información para realizar los ejercicios siguientes

Rellenar las unidades con color amarillo, las decenas con azul y las centenas con rojo, tal como indique el ejercicio



Valor posicional

○ Centenas ○ Decenas ○ Unidades

Colorea según el código.

159	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: red; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: blue; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; background-color: yellow; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td> </tr> </table>																														

Ahora tú

231	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> </table>																														
828	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> </table>																														
493	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> </table>																														
255	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td><td style="width: 20px; height: 20px; border: 1px solid black; border-radius: 50%;"></td></tr> </table>																														

3. Colorea, y resuelve las operaciones

EL CIRCO DE LAS MATEMÁTICAS

Sumando ando

C	D	U
3	5	6
1	2	3
+ =		

C	D	U
7	4	1
2	3	6
+ =		



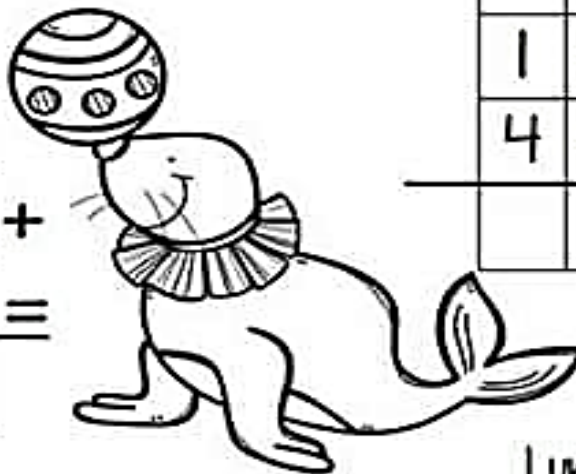
C	D	U
9	3	1
	2	8
+ =		



C	D	U
4	3	6
5	6	2
+ =		



C	D	U
3	6	1
4	2	8
+ =		



C	D	U
1	2	5
4	5	3
+ =		



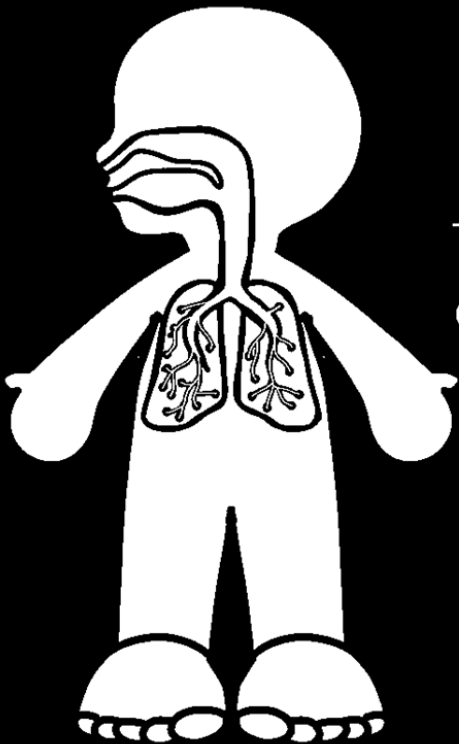
Lunes en clase

4. Lee y escribe en tu cuaderno de ciencias la siguiente información

APARATO RESPIRATORIO

Imágenes
Educativas.com

Para vivir necesitamos tomar oxígeno del aire. Cuando respiramos, tomamos el aire por la nariz o por la boca.

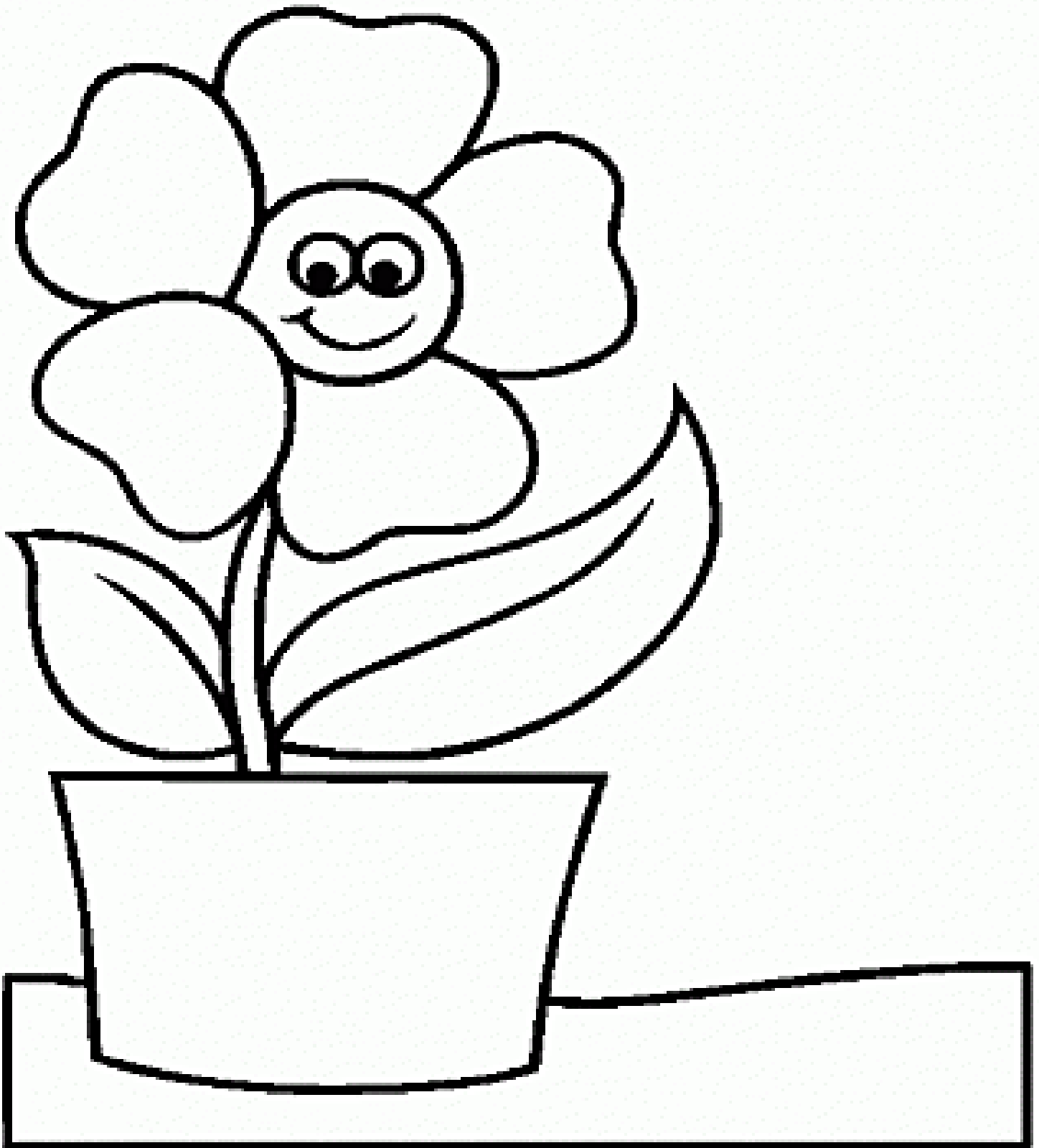


Luego, el aire pasa por un tubo llamado tráquea y llega a los pulmones, que son una especie de bolsas que tenemos en el interior de nuestro cuerpo.

A continuación, expulsamos el aire que hay en los pulmones y tomamos el aire de nuevo.



5. Pinta la imagen con tempera



DOCENTE NORA RUIZ
INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL GUSTAVO URIBE RAMÍREZ
SEDE: GONZALO JIMÉNEZ DE QUESADA
GUIA SEMANA 2 DE APOYO AL PROCESO ESCOLAR
2020

OBJETIVO: Avanzar en el proceso académico, por medio de la realización de actividades relacionadas con los DBA y demás componentes curriculares a fin de dar continuidad a la adquisición de conocimientos necesarios para el nivel segundo.

1. Realiza los siguientes dictados en tu cuaderno de español

Dictado 4 (45 palabras)

¿Cómo era la primera flauta?

El instrumento musical más antiguo que se ha encontrado es un hueso que se utilizaba como instrumento de viento. Se trata de una especie de flauta que fue hallada en Alemania y tiene una antigüedad de más de 35.000 años.

Dictado 5 (46 palabras)

¿Por qué las luciérnagas producen luz?

Las luciérnagas son unos insectos que pertenecen al grupo de los escarabajos. Las hembras producen luz porque en el abdomen tienen unas sustancias químicas que las hacen brillar por la noche. Por esa razón, las podemos ver en la oscuridad.

Dictado 6 (46 palabras)

¿Sabes de dónde viene la expresión OK?

Una de las teorías dice que cuando los soldados americanos regresaban a sus cuarteles sin tener ninguna baja, ponían en una gran pizarra "O Killed" (cero muertos). De ahí proviene la expresión "OK" para decir que todo está bien.

Dictado 7 (42 palabras)

¿Conoces el origen de los bombones?

Una historia cuenta que un pastelero regaló a un rey francés unas frutas bañadas en chocolate. Al rey le encantaron y en señal de aprobación exclamó: "¡Bon, bon!". De allí surgió el término "bombón" (bueno, bueno).

2. Leer y seguir la instrucción

Ordena alfabéticamente las siguientes palabras y después búscalas en la sopa de letras.

1. ballena
2. animales
3. enormes
4. vista
5. mar
6. larvas
7. plancton
8. especie
9. alimento
10. tierra



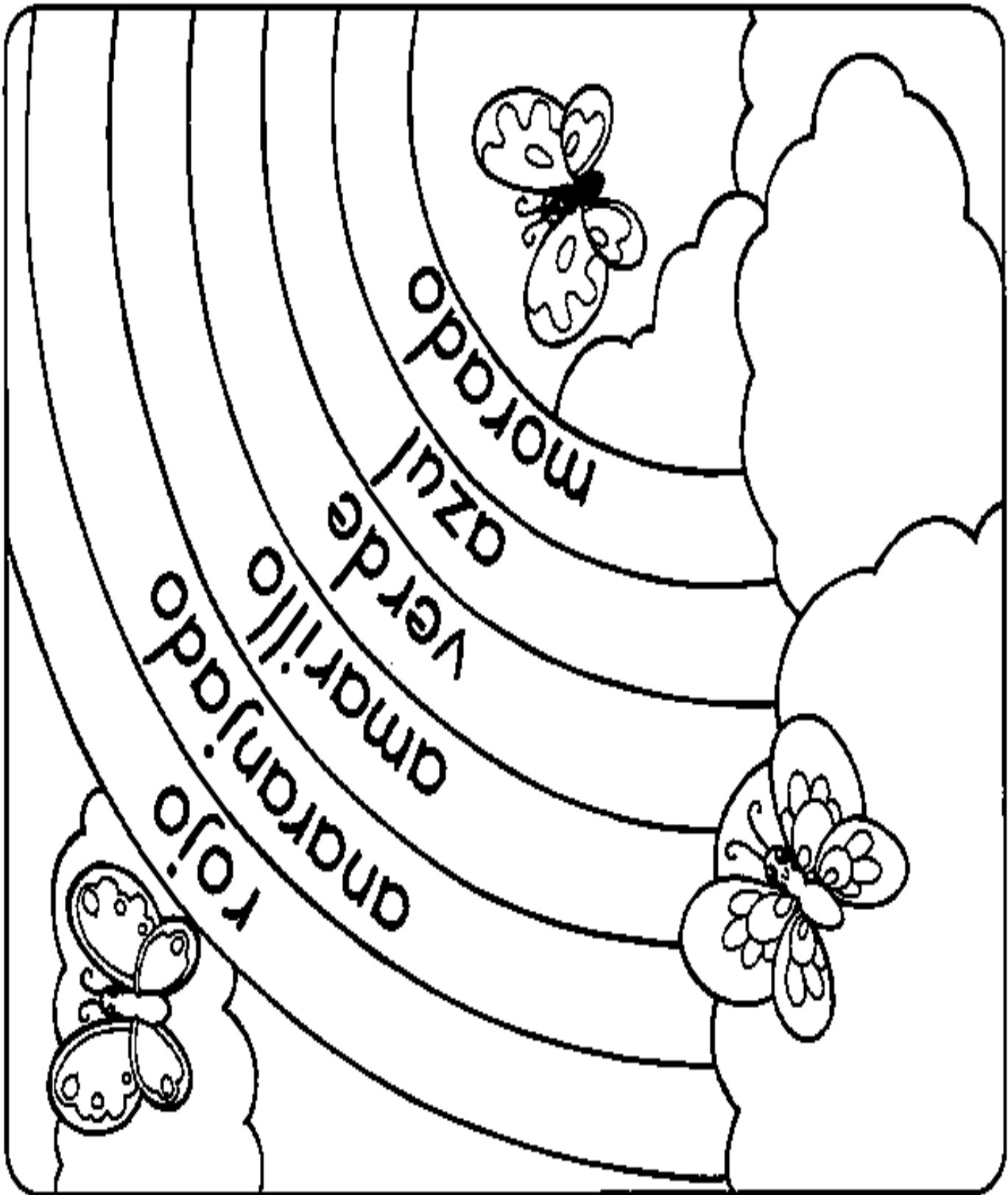
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

L L Z C T I E R R A O A V R Q
 N A N E L L A B R D N Z J I A
 L A R V A S N Q X T N Q U K N
 P T O T N E M I L A W G S P I
 N E A P E F T F I N V N V G M
 C N V L F E I C E P S E K H A
 X O J A V T E J R A G U G H L
 V R X N T L B J I D F V N W E
 E M V C G G R B W J V O W C S
 T E C T V P P Z H V I R A O H
 D S J O B A S R Q G S G V P F
 K H U N R S Y X U B T I S C T
 G K U J F Z K B T D A U G S W
 U B Q U A X S I B E Y J O Z F
 I P I U I T T F Y E R A M J A

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg Hh Ii Jj Kk Ll Mm Nn Ññ Oo Pp Qq Rr Ss Tt Uu Vv Ww Xx Yy **BY: RUUDEK**

Escribe en tu cuaderno una oración con cada palabra de la sopa de letras

3. Pinta el arcoíris con tempera, según el color que corresponda



4. colorea y resuelve las operaciones

EL CIRCO DE LAS MATEMÁTICAS

Restando ando



C	D	U
9	6	5
6	3	2



C	D	U
4	3	8
2	1	2



C	D	U
5	3	7
3	2	5

C	D	U
5	6	1
4	2	1



C	D	U
7	8	9
1	2	5

C	D	U
9	3	5
1	2	4



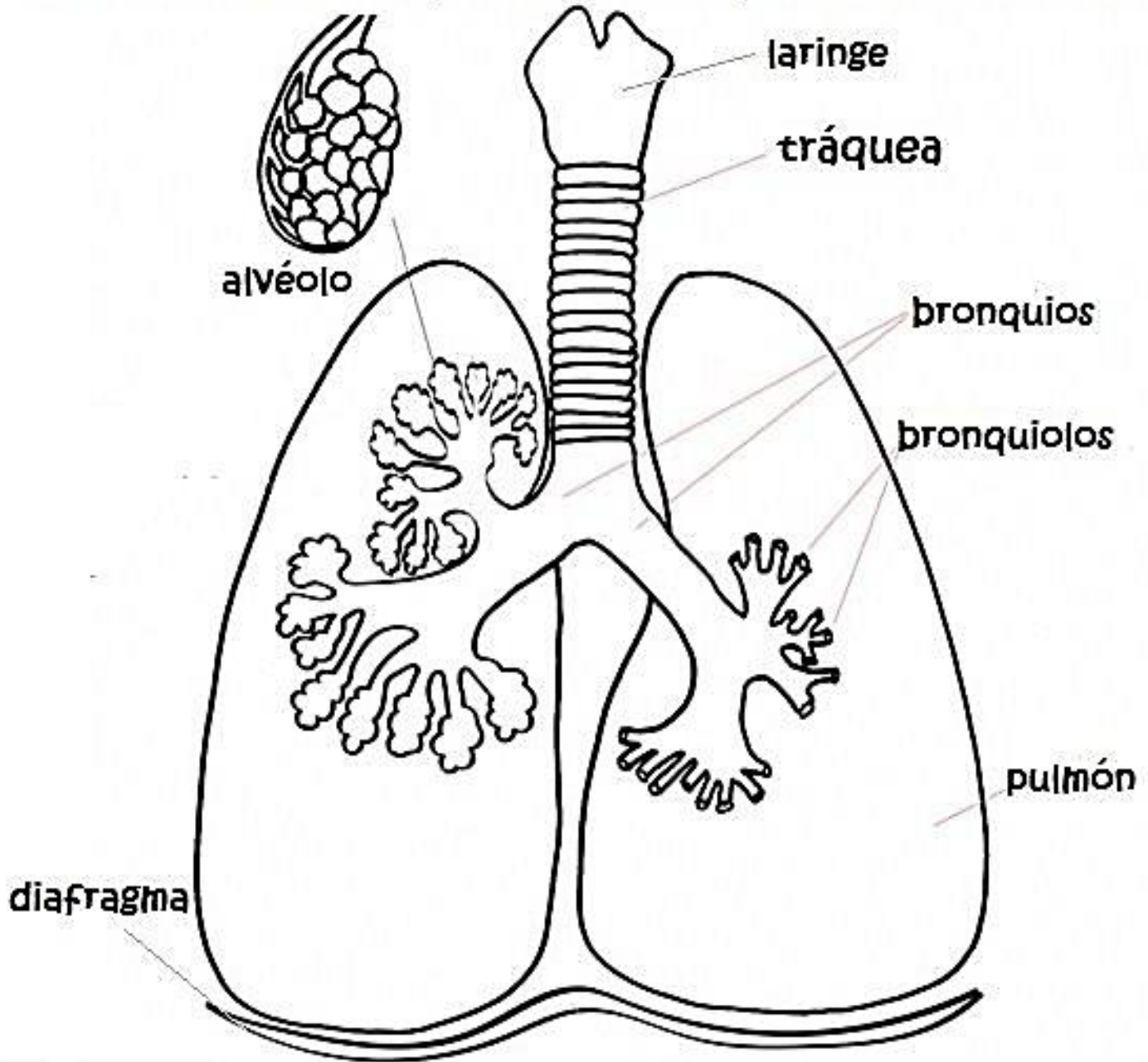


Martes en clase



5. Colorea y reconoce las partes del sistema respiratorio

el sistema respiratorio para colorear



2. lee y realiza el ejercicio

COMPRESIÓN LECTORA

José y La Gaviota

Una gaviota, desde la altura, vio de pronto cómo el muro del puerto estaba a punto de derrumbarse.

Chillando con todas sus fuerzas, la gaviota, comenzó a revolotear alrededor de un pescador que allí había, tratando de llamar su atención. José no se daba cuenta de lo que quería decirle y siguió pescando. El ave voló hacia nuestro amigo y le arrebató el sombrero.

José se levantó y se fue detrás de ella. Cuando se alejaron del muro, la gaviota dejó caer el sombrero.

José lo recogió de muy mal humor, regresando luego a su lugar de pesca. Al llegar, descubrió que el muro se había derrumbado.

Comprendió entonces el comportamiento de la gaviota: Quitándole el sombrero había querido alejarlo del muro.

Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Por qué revoloteaba la gaviota alrededor de José?

10
18
26
35
44
54
63
64
75
84
93
104
107
113
119
122

2. La gaviota le quitó el sombrero a José porque...
 a) Quería ponérselo ella. b) Quería hacerle rabiar.
 c) Quería que se fijase en ella.

3. ¿Cómo crees que actuó la gaviota? ¿Por qué?

Elige 1 palabra del texto y busca su significado adecuado en el diccionario.

Palabra: _____
 Significado: _____

Palabras leídas por minuto: _____

separa las oraciones y escríbelas correctamente en el cuaderno de español

Enmimesatenemospatatas

Yoleoestefoliodemiamigo.

Megustanlascancionesdeamor.

Antonioesprofesordeciencias.

Elordenadorhacemuchoruido.

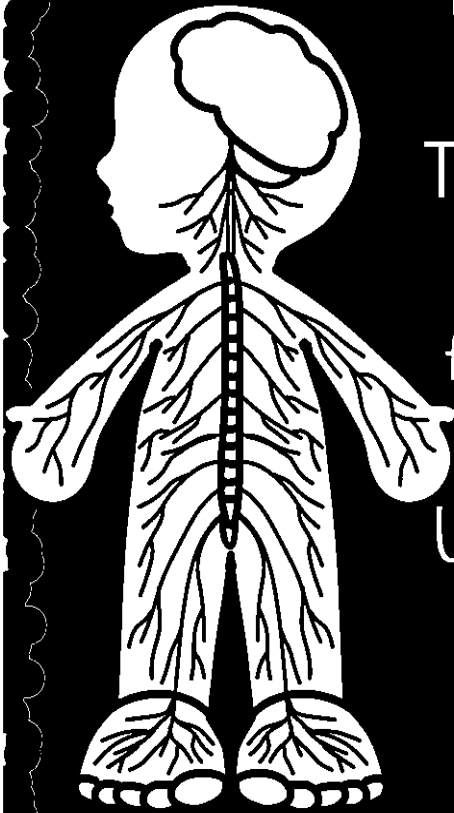
Estatardemecompraréuncoche.

Miamigomarcosesdeltalia.

TeresayElianasonamigasdeclase.

3. Lee y escribe en tu cuaderno de ciencias la siguiente información

SISTEMA NERVIOSO



Imágenes
Educativas.com

Es el sistema más complejo y sofisticado del cuerpo. Tiene la importante misión de regular y coordinar las funciones y actividades del cuerpo.

Una de sus particularidades es que las células que la forman, carecen de capacidad regenerativa.

Está formado por Sistema nervioso central, con encéfalo y la médula espinal.

4. Leer y responder las preguntas

Pepa tiene el pelo liso



¿Quién?	¿Qué tiene?	¿Cómo es?

Esta tarde vamos al cine



¿Cuándo?	¿Qué ?	¿Dónde?

La mosca es un insecto pequeño.



¿Qué?	¿Qué ?	¿Cómo?

La escalera tiene seis peldaños.



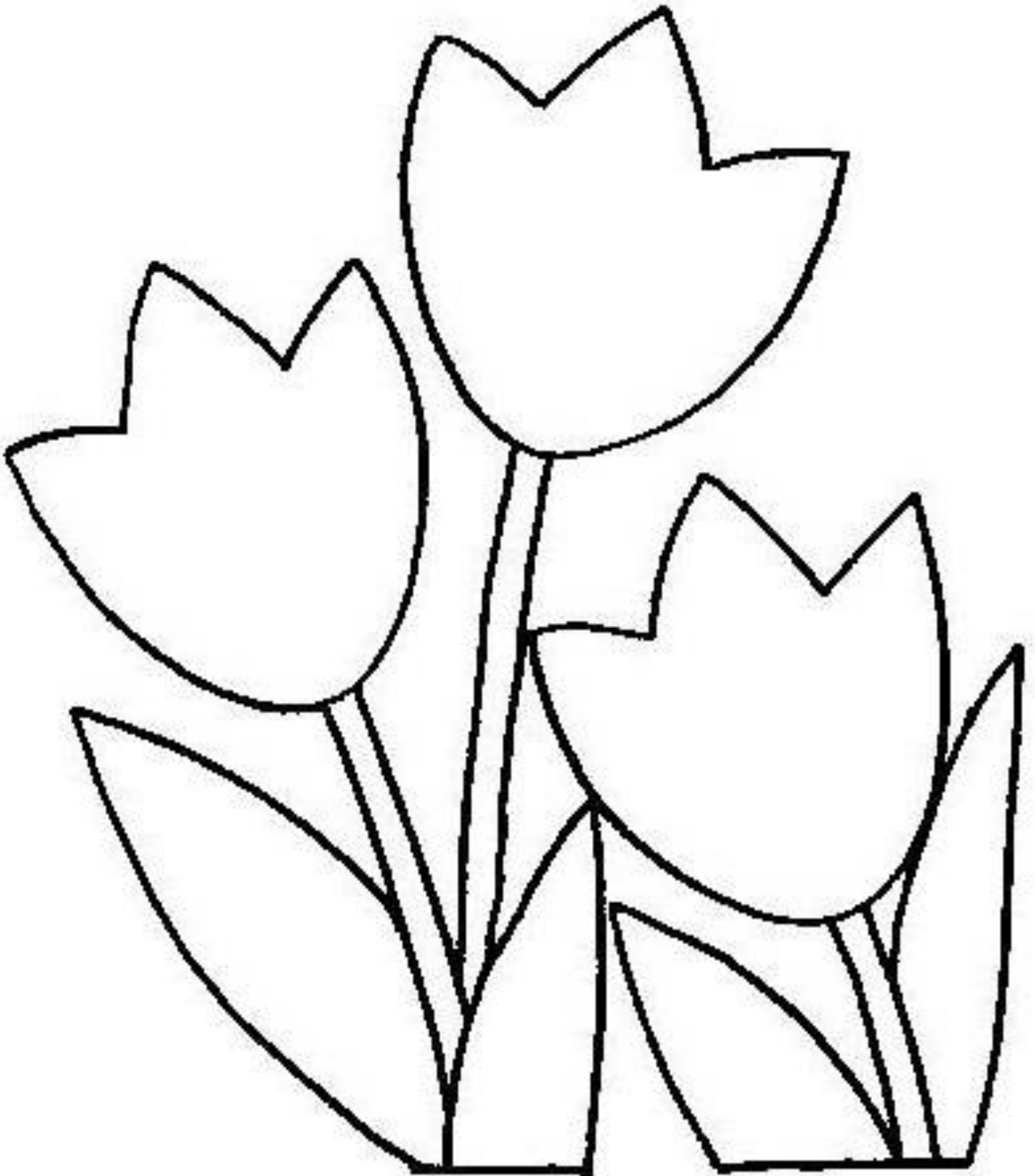
¿Qué?	¿Qué ?	¿Cuántos?

Antonia tiene el antifaz roto.



¿Quién?	¿Qué tiene?	¿Cómo?

5. Decora con bolitas de papel de colores y colorea las demás partes



DOCENTE NORA RUIZ
INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL GUSTAVO URIBE RAMÍREZ
SEDE: GONZALO JIMÉNEZ DE QUESADA
GUIA SEMANA 4 DE APOYO AL PROCESO ESCOLAR
2020

OBJETIVO: Avanzar en el proceso académico, por medio de la realización de actividades relacionadas con los DBA y demás componentes curriculares a fin de dar continuidad a la adquisición de conocimientos necesarios para el nivel segundo.

1. Realizar esta actividad en el cuaderno de español

Recorta las palabras y ordénalas en tu cuaderno para formar la oración correcta..

1. muñeca La tiene niña una vestida azul de

2. muy Las bonitas rosas son

3. rojo. El tiene niño balón un de color

4. amigos. buenos Alex somos y yo


5. Ellos futbol juegan al la en cancha.

6. limpio. El está muy salón

Escribe las palabras en orden alfabético, busca el significado en el diccionario y escribe todo el ejercicio en el cuaderno de español

piñata	avión	serpiente	vaca	gato	zorro
ballena	luna	manzana	dado	foca	caracol

2. Rellenar las unidades con color amarillo, las decenas con azul y las centenas con rojo, tal como indique el ejercicio



Valor posicional

○ Centenas ○ Decenas ○ Unidades

Colorea según el código.

319	<table style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
315	<table style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
824	<table style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
368	<table style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
456	<table style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> <tr><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr> </table>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																						

OPERACIONES AL MINUTO

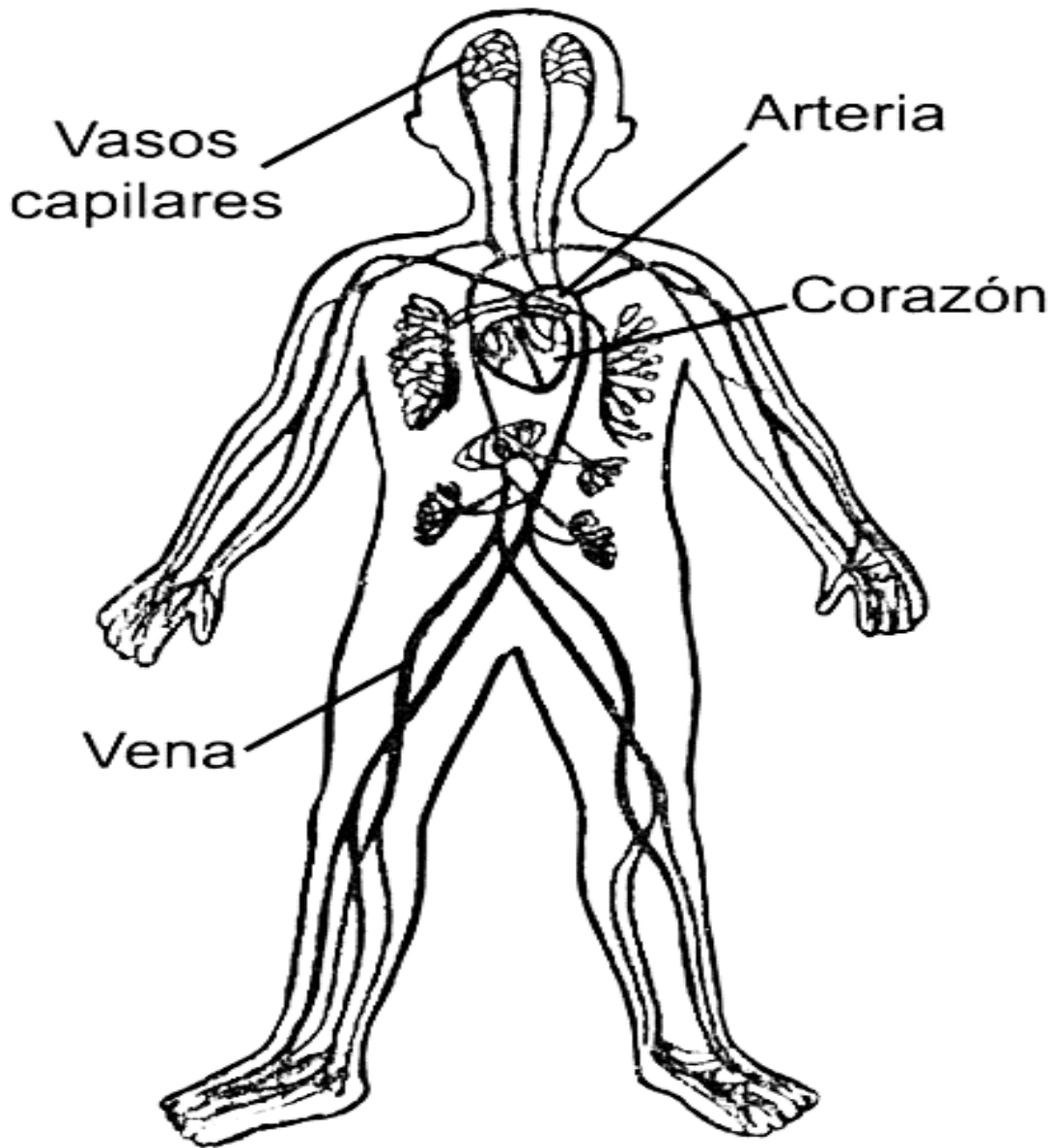
Prepara tu cronómetro ya que practiquemos tu agilidad mental. Resuelve todas las operaciones y al final escribe cuanto tiempo demoraste en resolver todas.

$17 + 9 =$	
$29 + 5 =$	
$12 - 9 =$	
$15 - 10 =$	
$23 + 14 =$	

$28 - 9 =$	
$16 - 12 =$	
$26 + 12 =$	
$34 + 8 =$	
$56 + 7 =$	

$21 - 9 =$	
$18 + 18 =$	
$45 + 9 =$	
$34 + 12 =$	
$29 + 9 =$	

3. Colorea y reconoce las partes del sistema nervioso



Escoge uno de los sistemas del cuerpo humano y prepara una exposición con ayuda de tus papitos.

Utilizar, papel craft o periódico únicamente

Escribir el título del sistema escogido, el concepto de que es y para que sirve y realizar el dibujo de apoyo.

23

La jirafa Josefina

Josefina no es una jirafa muy fina.
 Josefina como hojas de perejil con ajo.
 Josefina tiene un jarro, una caja roja y un
 tejido, el cual no puede dejar de tejer.
 El tejido que josefina teje que teje es para su
 hijo José.
 La jirafa Josefina ama a su hijo José.

**Encuentra en la sopa de letras 7 palabras que
 aparezcan en la lectura.**

L	J	O	S	E	F	I	N	A	P
M	I	B	Q	I	F	Ñ	M	U	E
O	R	I	W	O	G	Z	Q	I	R
Q	A	J	I	P	H	X	W	O	E
W	F	P	E	H	O	J	A	S	J
R	A	K	R	A	J	C	E	P	I
T	X	Ñ	T	S	K	V	R	A	L
T	E	J	I	D	O	B	T	S	F
Y	Z	V	Y	D	L	N	Y	D	G
U	C	X	U	J	A	R	R	O	H



5. Completa la serie, primero con lápiz , después con colores.

