

Viernes 24 de abril de 2020

① Escribe 3 palabras de:

Nombres de colores:

Nombres de objetos:

Nombres de asignaturas:

② Escribe tres frases con alguna de las palabras del ejercicio anterior:

③ Dibuja lo siguiente:

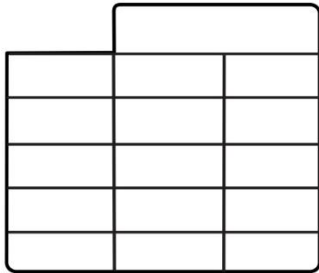
El domingo podremos salir a la calle con nuestros padres.

4 Dictado:

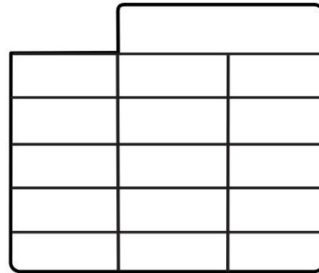
La cigüeña y el pingüino son dos aves. Una vive en las alturas y la otra en el Polo Sur.

5 Calcula:

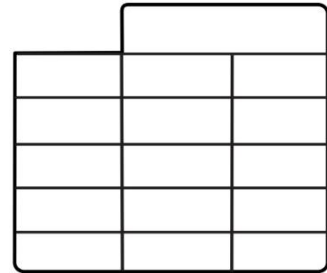
$66 - 11$



$53 + 39$



$49 - 35$



6 Escribe el anterior y posterior de estos números:

$\square \leftarrow 25 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 35 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 45 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 11 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 21 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 31 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 78 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 92 \rightarrow \square$

$\square \leftarrow 100 \rightarrow \square$

7 Los números pares son el 0, 2, 4, 6 y 8. Los números impares son el 1, 3, 5, 7 y 9. Escribe 5 números que sean pares y 5 que sean impares

Pares: _____

Impares: _____

8 Andrés tiene 5 chicles y 3 caramelos. Si le dan 2 paquetes de gusanitos, ¿cuántas chucherías tiene en total?

Datos:

Operación →

Solución:

9 Fíjate en el valor de estas monedas:



Dibuja estas cantidades:

100 céntimos

0,55 €

85 céntimos

0,25 €

10 Las fuentes de energía se agotan: el petróleo o el carbón por ejemplo. Pero hay fuentes de energía que no se agotarán nunca, se les llama renovables.

Escribe el nombre de 3 de ellas:
