

Observa el calendario y responde las preguntas marcando con una palomita la respuesta correcta.



OCTUBRE 2020						
Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sab
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

NOVIEMBRE · · · · ·

Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sab
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

DICIEMBRE · · · · ·

Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sab
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Daniela



1.- ¿Cuánto días pasaran del cumpleaños de María al cumpleaños de Daniela?

31 días

65 días

28 días

2 y 3.- De los siguientes acontecimientos, ¿cuál se coloca en el horario y cuál en el calendario?

Acontecimiento

Horario

Calendario

Educación física: Lunes y jueves 9:30

La primavera inicia el 21 de marzo

4 al 7.- Resuelve las operaciones.

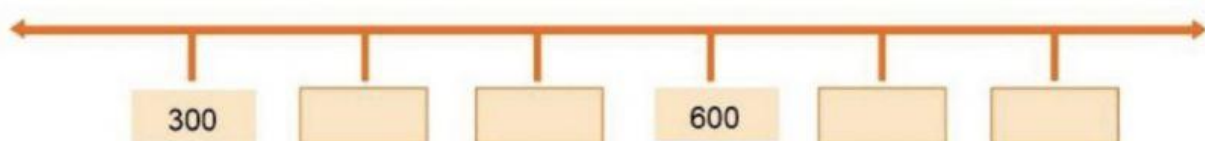
$100 + 10 = \boxed{}$

$200 + 100 = \boxed{}$

$100 + 4 = \boxed{}$

$900 + 100 = \boxed{}$

8 al 11.- Escribe los números que faltan en la recta numérica.



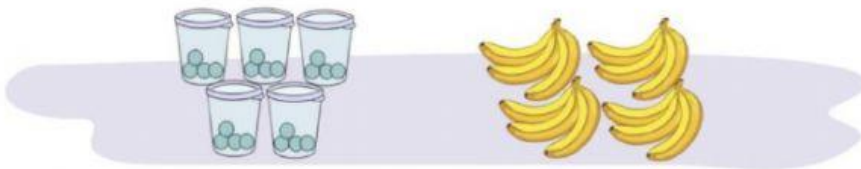
Observa el precio de los juguetes y responde las preguntas.



12.- Miguel compró un tambor y un oso. ¿Cuánto tuvo que pagar? _____

13.- Si tienes \$ 15, ¿cuánto más necesitas para comprar un carrito? _____

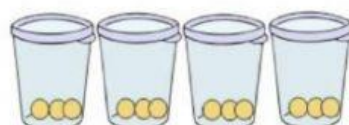
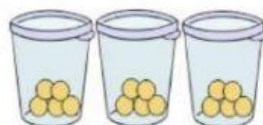
14 y 15.- Calcula el total de dulces y plátanos.



5 vasos y en cada vaso 4 dulces, son _____ dulces.

4 racimos y en cada racimo 3 plátanos, son _____ plátanos.

16 y 17.- Encierra en un círculo la **suma** con la que puedes hallar el total de dulces.



5 + 5 + 5

3 + 5 + 3

3 + 3 + 3 + 3

3 + 4 + 3 + 4

Resuelve los problemas.

18.- Luisa compró 4 paletas, cada una costó \$ 6. ¿Cuánto pagó en total?

$6 \times 4 =$

19.- Daniel compró 7 bolsas de dulces, en cada bolsa hay 5 piezas. ¿Cuántos dulces tiene en total?

$5 \times 7 =$

20 y 21.- Marca con una la multiplicación con la que puedes calcular el total de galletas en cada charola. Considera las que están debajo de la hoja de papel.



6×5
 5×7



4×4
 5×4

22 al 23.- Une con una línea el cuerpo geométrico con su descripción.

Parece el techo de una casa.
Tiene 2 triángulos y 3 rectángulos.



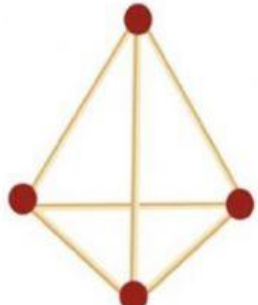
Se parece a un rollo de papel higiénico. Tiene 2 círculos.



Parece un cubo tiene 6 cuadrados.

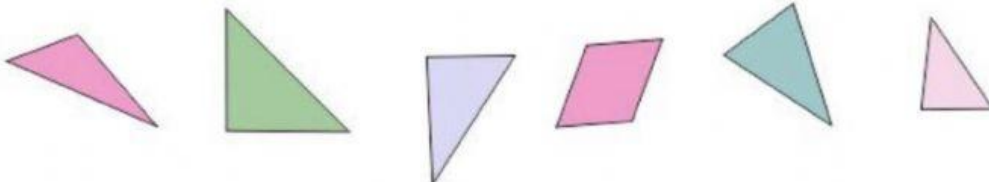


24 y 25.- ¿Cuántas aristas y cuántos vértices tiene la siguiente figura?

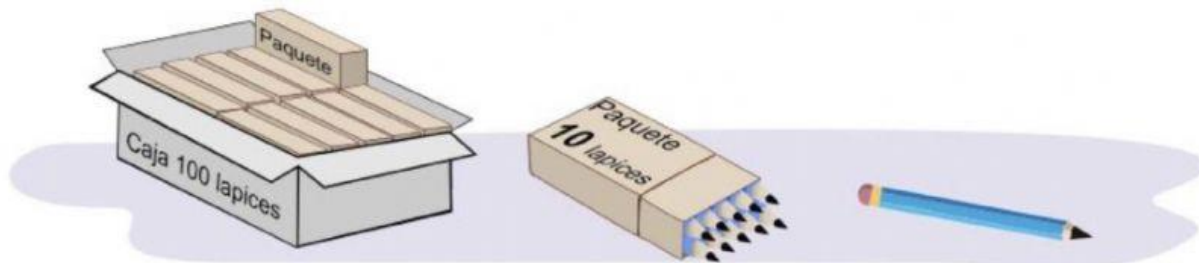


Aristas
 Vértices

26.- Tacha la figura que consideres no pertenece al siguiente grupo.



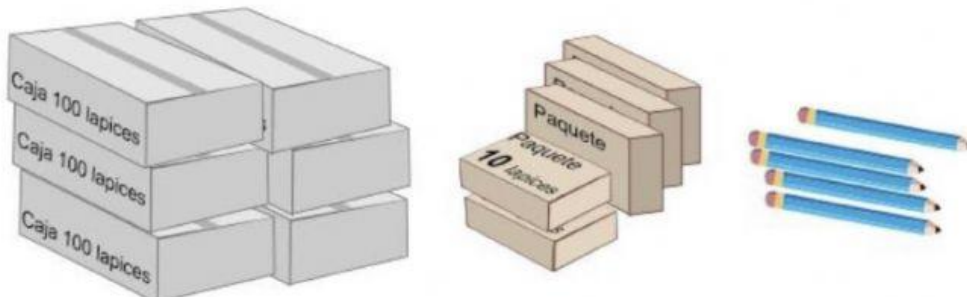
En la papelería “Escolar” venden lápices y los entregan así:



27.- Anota cuántas cajas, paquetes y lápices sueltos se necesitan para entregar:
725 lápices.

<input type="checkbox"/>	Cajas	<input type="checkbox"/>	Paquetes	<input type="checkbox"/>	Lápices sueltos
--------------------------	-------	--------------------------	----------	--------------------------	-----------------

Sofía compró lo siguiente:



28.- ¿Cuántos lápices compró en total?

29.- Marca con una palomita los recipientes con la misma capacidad.

