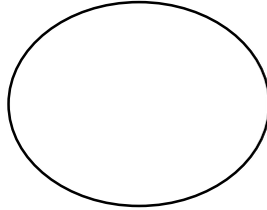




Docente: \_\_\_\_\_  
Área o asignatura: \_\_\_\_\_ GRUPO \_\_\_\_\_  
Estudiante: \_\_\_\_\_

1. Representa gráficamente una decena de globos.



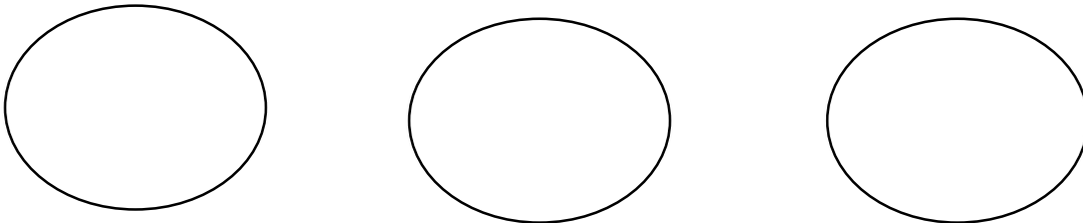
2. Escribo los números que están antes y después de:

_____ 20 _____	_____ 14 _____	_____ 19 _____
_____ 7 _____	_____ 16 _____	_____ 11 _____
_____ 9 _____	_____ 3 _____	_____ 10 _____

3. Coloca el signo > mayor que, < menor que según corresponda.

17 \_\_\_\_\_ 19      20 \_\_\_\_\_ 15      6 \_\_\_\_\_ 7    16 \_\_\_\_\_ 6    15 \_\_\_\_\_ 17

4. Represento un conjunto de frutas, otro de animales y los nombro con letra mayúscula.



5. Formo la figura siguiendo el orden de los números, iniciando desde el 1





Docente: \_\_\_\_\_  
Área o asignatura: \_\_\_\_\_ GRUPO \_\_\_\_\_  
Estudiante: \_\_\_\_\_

6. Represento los siguientes números en el ábaco: 15, 18, 11, 16, 20

D	U	D	U	D	U	D	U	D	U
[ ]		[ ]		[ ]		[ ]		[ ]	

7. Completo la tabla contando de 2 en 2

	4			10		14			20
--	---	--	--	----	--	----	--	--	----

8. Ordeno los siguientes números de mayor a menor: 14,, 11, ,15, 20,19,17,10,12,16, 13,18

9. Relaciono el número con su escritura

- |    |           |
|----|-----------|
| 12 | dieciséis |
| 18 | veinte    |
| 20 | cuatro    |
| 16 | dieciocho |
| 9  | uno       |
| 4  | nueve     |
| 1  | doce      |

10. Resuelvo:

a. María tiene 12 colores. Si se le pierden 2 colores ¿Cuántos colores le quedan?

b. Manuela colecciona láminas de chocolatinas. Tiene 13 láminas y su amiga Sara le regala ¿Cuántas láminas completa?