Miércoles 12 de agosto

Objetivo especifico Identificar el crecimiento y desarrollo que comparten los seres vivos.

Objetívo priorizado OA1

Reconocer y
observar, por
medio de la
exploración, que
los seres vivos
crecen, responden
a estímulos del
medio, se
reproducen.

¿Para que nos sírve aprender este contenído? Para solucionar sítuaciones de tu vída cotídíana como juntar o agregar elementos.

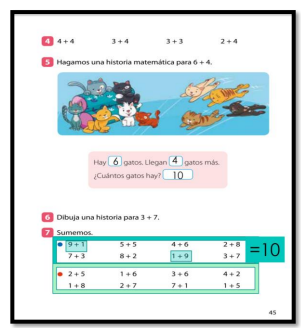
¿Sabías que?

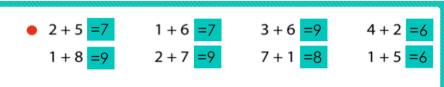
No importa el orden que tengan los sumandos, porque tendrán el mísmo resultado, a esto le llamamos propiedad conmutativa.

Retroalimentación Matemáticas

Solucionario página 45

Presta mayor atención al ejercicio 7, donde vemos ejemplos de sumas aplicando la propiedad conmutativa y los resultados corresponden al mismo número, 10. Esto nos sirve para daros cuenta que hay muchas combinaciones para llegar al mismo resultado.





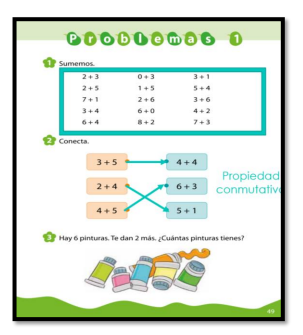
Solucionario página 47

Todos los ejercicios de esta página corresponden a sumas con 0, por eso es importante que prestes atención al apartado "Alerta", para tener en cuenta al resolver las sumas.



Alerta!!

Cuando en la operación sumes con 0, recuerda que al sumar no varía la cantídad ínícial.

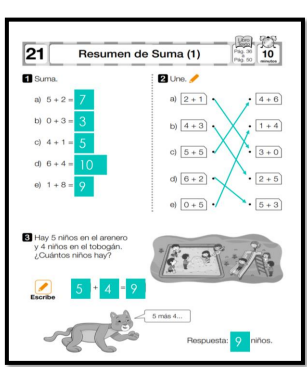


Solucionario página 49

Observar Esta página es un resumen de lo aprendido incluyendo sumas con 0 y buscando sumandos que tengan el mismo resultado.

```
Sumemos.
                               0 + 3 = 3
                                                 3 + 1 = 4
            2 + 3 = 5
                               1 + 5 = 6
                                                 5 + 4 = 9
            2 + 5
                               2 + 6 =8
                                                 3 + 6 = 9
            7 + 1
                               6 + 0 = 6
                                                 4 + 2 = 6
            3 + 4 = 7
            6 + 4 = 10
                               8 + 2 = 10
                                                 7 + 3 = 10
```

Cuadernillo del estudiante página 21



Es recomendable que puedas utilizar la "Maquina de sumar" para revisar resultados.

Recuerda ver el vídeo, intentar hacer el desafio de cada semana y envíar el tícket de salída de la semana.