

EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA

Michel Cortés



GUÍA DE TRABAJO

MATEMÁTICA 1° BÁSICO

¡El poder del cero en la adición!



Objetivo de Aprendizaje (OA 9):

Demostrar que comprenden la adición de números del 0 al 20 de manera progresiva, de 0 a 5, de 6 a 10, de 11 a 20 con el uso de material concreto y pictórico.



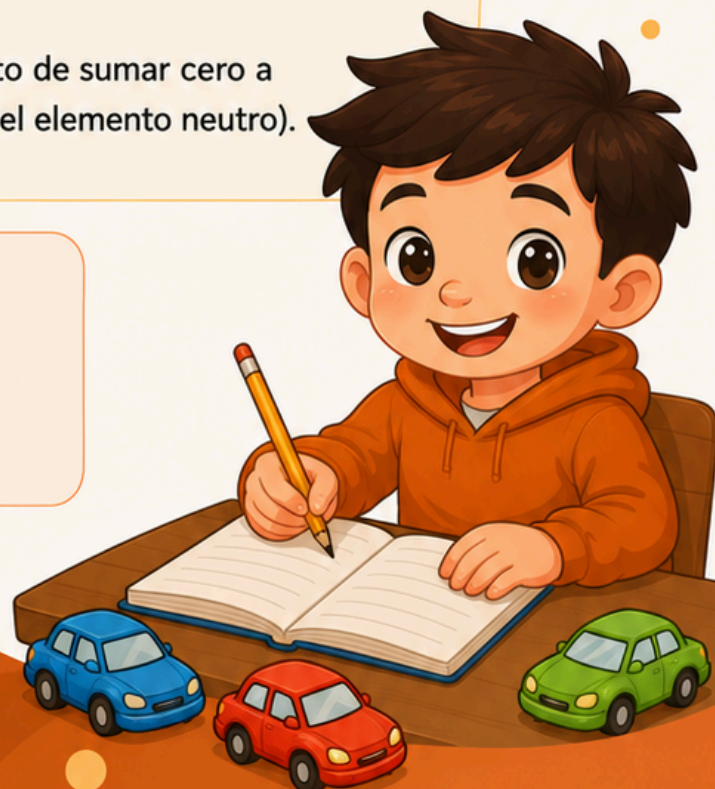
Indicador de Evaluación:

Representan y explican el efecto de sumar cero a una cantidad dada (propiedad del elemento neutro).



Instrucciones:

Lee con atención cada actividad.
Usa tu lápiz grafito para escribir los números que faltan.



JUGUETES



GUÍA DE TRABAJO: MATEMÁTICA 1º BÁSICO

¡El poder del cero en la adición!

Nombre del Estudiante: _____

Curso: 1º Básico

Fecha: / /2026

Establecimiento: _____

Puntaje: ____ / 21 pts.

Nota:

I. SECCIÓN EXPLORA: Las cajas de juguetes

Instrucción: Diego y Paula guardan sus autitos en cajas. Cuenta cuántos autitos hay en cada caja y averigua cuántos tienen en total.

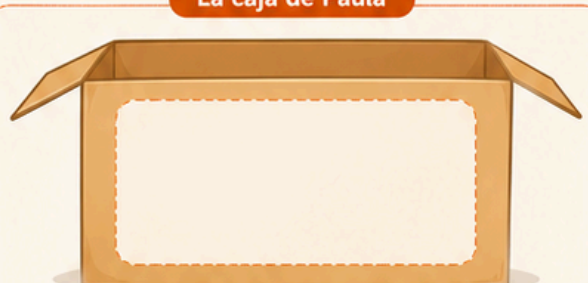
La caja de Diego



(Dibuja aquí 4 autitos dentro de la caja)

Diego tiene: ____ autitos.

La caja de Paula



(Dibuja una caja completamente vacía)

Paula tiene: ____ autitos.

Calculamos el total:

Caja de Diego

+

Caja de Paula

=

Total de autitos

_____ + _____ = _____



¡Para pensar! ¿Qué pasa cuando sumamos una caja que está vacía (cero)?
¿Cambió la cantidad de autitos que tenía Diego?



II. SECCIÓN PRACTICA: Contamos y completamos las sumas

Instrucción: Observa los dibujos de los dados. Cuenta los puntos de cada lado, escribe la suma y encuentra el resultado.

(2 puntos cada ejercicio; 12 pts en total)

Ejercicio	Cuenta los puntos del dado	Escribe la operación
1.	y	_____ + _____ = _____
2.	y	_____ + _____ = _____
3.	y	_____ + _____ = _____
4.	y	_____ + _____ = _____
5.	y	_____ + _____ = _____
6.	y	_____ + _____ = _____

III. DESAFÍO: Sumas rápidas



Instrucción: Resuelve las siguientes adiciones lo más rápido que puedas.
¡Fíjate bien en el cero!



(1 punto cada una;
6 pts en total)

Columna A

a) $7 + 0 =$

b) $2 + 0 =$

c) $10 + 0 =$

Columna B

d) $0 + 9 =$

e) $0 + 5 =$

f) $0 + 8 =$

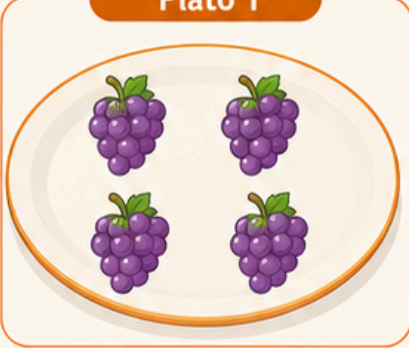
IV. TICKET DE SALIDA (Evaluación Formativa)

Instrucción: Dibuja los elementos en el plato final y completa los números.

(3 puntos)



Plato 1



4

Plato 2



+

=

Plato Total



(Dibuja las
uvas aquí)



¡Recuerda!

Cuando sumamos cero a un número,
el resultado siempre es el mismo número.

