



FICHA DE TRABAJO N°4 MATEMÁTICA

CONTENIDO	Operatoria de adición y sustracción.
NOMBRE ALUMNO/A	
OA/AE	Demostrar que comprenden el algoritmo de la adición y sustracción con y sin canje, utilizando números hasta 1.000.
Habilidades	argumentar y comunicar
Instrucciones Generales	A continuación se te presenta una ficha de trabajo de desarrollo, la cual podrás desarrollar en el cuaderno. Cada actividad tiene un ejemplo para que te puedas guiar. Recuerda utilizar <u>lápiz grafito</u> .

Actividad 1: Resuelve las siguientes adiciones (sumas).



EJEMPLO

1

a) 36

$+ 97$

133

b) 94

$+ 35$

c) 97

$+ 96$

d) 66

$+ 94$

e) 77

$+ 33$

f) 68

$+ 25$

g) 116

$+ 26$

h) 230

$+ 99$

i) 468

$+ 105$

Actividad 2: Resuelve las siguientes sustracciones (restas).



4

b) $\overset{4}{\cancel{5}} 10$

$\begin{array}{r} - 12 \\ \hline \end{array}$

38

b) 90

$\begin{array}{r} - 33 \\ \hline \end{array}$

c) 80

$\begin{array}{r} - 27 \\ \hline \end{array}$

e) 65

$\begin{array}{r} - 26 \\ \hline \end{array}$

e) 74

$\begin{array}{r} - 19 \\ \hline \end{array}$

f) 62

$\begin{array}{r} - 25 \\ \hline \end{array}$

f) 32

$\begin{array}{r} - 8 \\ \hline \end{array}$

e) 71

$\begin{array}{r} - 65 \\ \hline \end{array}$

f) 48

$\begin{array}{r} - 9 \\ \hline \end{array}$