



1

5

8

X

CLASE N°10
Primer Trimestre
MATEMÁTICA
SEXTO AÑO BÁSICO

1

6

2

3

4

9

7

8

9



1



8

X

BIENVENIDOS!!

Espero que se encuentren muy bien en sus casas junto a sus familias.

¡Hoy tenemos la maravilla oportunidad
De nutrirnos de nuevos conocimientos!

¿Están listos para sumergirse en el mágico mundo de las matemáticas????



“NO IMPRIMIR” **CLASE N°10**

Fecha: 12 DE Abril del 2021

Profesora : Crisbel Bonilla C.

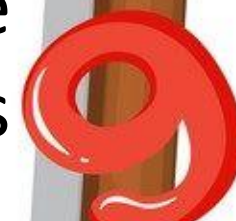
**Habilidades: Analizar y Resolver
ejercicios.**

OA: 8



OBJETIVO DE LA CLASE :

Resolver ejercicios de suma y resta de números enteros, realizando cálculos mentales.





1

8

X

INICIEMOS LA CLASE.

Página
22

Capítulo 3: Suma y resta de decimales
Operatoria combinada con números decimales

Texto del
Estudiante
Pág. 33
a
Pág. 35

15
minutos



Recuerda que cuando los números decimales tienen distinta cantidad de dígitos, puedes agregar ceros a la derecha. Por ejemplo:
 $1,7 = 1,70 = 1,700$ etc.



6

2

3

4

9





1

8

X

1 Calcula. Hazlo de manera mental
cuando se pueda.

a) $5,9 + 3,2 =$

b) $0,75 + 5 =$

c) $4,555 + 0,5 =$

d) $0,25 + 0,004 =$

9

1

6

2

3

4



1

8

X

e) $1,25 + 2,05 =$

f) $10 \cdot 3,9 =$

g) $3,987 \cdot 10 =$

h) $0,25 + 0,8 + 0,75 =$

i) $1,88 + 3,007 + 0,12 =$

1

9

6

2

3

4



1

5

8

X

j) $10 \cdot (0,5 + 0,25 + 2,25) =$

k) $4,6 - 1,5 =$

l) $9,98 - 8,87 =$

m) $10 - 0,9 =$

1

6

2

3

4

9

0
5
6



1

8

X

n) $9 - 8,10 =$

n) $21,785 - 1,78 =$

o) $5,9 - 0,899 =$

p) $28,566 - 0,5 - 0,05 =$

+

0

1

6

2

3

4

9

5
6
7

=



1

5

8

X

q) $7,7 - 0,69 - 5,01 =$

r) $10 \cdot (3,765 - 2,06) =$

+

0

1

6

2

3

4

9

7

8

9



¡HEMOS TERMINADO LA CLASE!

ESPERO HAYAS APRENDIDO MUCHO,
MUCHO EN ESTA CLASE.

RECUERDA QUE LAS MATEMÁTICAS SON
COMO ANDAR EN BICI. POR ESO TE INVITO
A PRACTICAR LO APRENDIDO EL DÍA DE
HOY.