

# TRABAJO PRÁCTICO INTEGRADOR Nº 1 PARA


1º 6ª

-- MATEMÁTICA -- 1º CUATRIMESTRE 2021

E.E.S. Nº 75 JULIO CORTÁZAR

Profesora: CELAIBE, Claudia ...([claudiancelaibe@gmail.com](mailto:claudiancelaibe@gmail.com)) Turno Mañana -

Enviado: 19/05/21

1) En un bar se venden empanadas, en las cantidades que indica el gráfico. Cada  equivale a **3 docenas**.

VENTA DE EMPANADAS POR DIA: se detalle en el cuadro

Lunes					
Martes					
Miércoles					
Jueves					
Viernes					

¿Cuántas **docenas** se vendieron en la **semana**?

- a) 18
- b) 25
- c) 45
- d) 60

2) EN LA DIVISION  $46 : 9 =$

INDICAR CUÁL ES EL COCIENTE Y EL RESTO





- a) C= 6 R= 1
- b) C= 5 R= 0
- c) C=6 R= 0
- d) C= 5 R= 1





3) Completar con el número entero que corresponda:

- a) La temperatura es de siete grados bajo cero.....
- b) Tengo ahorrados ciento cincuenta pesos.....
- c) El hecho ocurrió cien años antes de Cristo.....
- d) Un soldado romano falleció en el 35 d.C. y vivió 60 años. Nació en.....

4) Se pesan diez bolsas cuyo peso promedio es de 430 g y se coloca en cada una un número entero que indica cuánto más o cuánto menos del promedio pesa cada una.

Colocar el peso de cada bolsa teniendo en cuenta el número entero que le corresponde.

a)  b)  c)  d) 

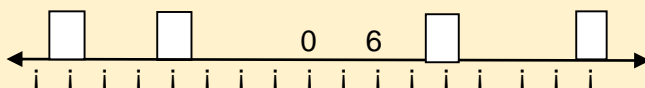
   

5) El saldo de la caja de ahorro de un banco se calcula según los depósitos y las extracciones. Completar las siguientes tablas:

Saldo anterior	
Extracción	- \$ 500
Saldo actual	\$ 200

Saldo anterior	\$ 1000
Saldo actual	- \$ 100

6) Colocar los números que correspondan en la siguiente recta:



7) Colocar > ; < o =, según corresponda:

- a)  $1 \dots - 2$     b)  $-6 \dots 3$     c)  $8 \dots - 8$     d)  $-3540 \dots - 9000$

8) Colocar V o F según corresponda en cada caso:

- a)  $|42| = -42$  .....    b)  $|-6| = 6$  .....    c)  $|-3| < |3|$  .....    d)  $|-10| < |9|$  .....

9) Completar el siguiente cuadro:

ANTERIOR	NÚMERO	SIGUIENTE	OPUESTO
	- 7		
12			

10) Resolver la siguiente suma algebraica:  $2 + 7 - 8 + 4 - 10 + 6 - 5 - 9 + 18 =$

**IMPORTANTE:** Los alumnos deben realizar el trabajo integrador en **forma manuscrita**, letra legible con tinta, ordenado, prolijo y colocar **el número correspondiente a cada página** (o sea a cada lado de la hoja).

Sacar fotos al trabajo, nítidas y de arriba. – **O pegar las imágenes en un documento Word, ordenado.**

Enviar en tiempo y forma a mi correo.

**En el ASUNTO:** Escribir **nombre completo** del alumno- **curso y materia**. Trabajo Práctico Integrador N° 1

O **T.P.I. N° 1**

Para aprobar este trabajo, deben realizar bien el 60 % de las actividades como mínimo. –

Fecha de entrega, **hasta el día MIÉRCOLES 26/05/2021 HASTA LAS 8:50 HS**