

## EJERCICIO DE MATEMÁTICAS B III

Semana 18 al 22 de enero 2021

### Problemas aditivos

Uso del cálculo mental para resolver adiciones y sustracciones con números fraccionarios y decimales.

Nombre \_\_\_\_\_ N. L. \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_ Grado y sección \_\_\_\_\_

#### I. Resuelve los siguientes problemas:

1.- Martina compró 3 jugos de cajita, cada uno contiene  $\frac{1}{4}$  de litro. ¿Cuánto jugo compró en total?

R.- Compró en total \_\_\_\_\_



2.- Lauro vendió 5 rebanadas de pastel, si cada una representa  $\frac{1}{10}$  de pastel. ¿Cuánto pastel vendió en total?

R.- Vendió en total \_\_\_\_\_



3.- Patricio compró  $\frac{4}{5}$  partes de un kg de azúcar, si lo reparte en dos partes iguales. ¿Cuánta azúcar quedará en cada parte?

R.- Quedará \_\_\_\_\_



4.- Sebastián tiene  $\frac{2}{3}$  partes de una pizza, si la reparte equitativamente entre dos personas. ¿Cuánto le toca a cada quien?

R.- A cada quien le toca \_\_\_\_\_



#### II.- Resuelve mentalmente lo siguiente:

a) El triple de  $1\frac{1}{2}$  = \_\_\_\_\_

b) El doble de  $3/9$  = \_\_\_\_\_

c) La mitad de  $6/20$  = \_\_\_\_\_

d) La cuarta parte de  $8/10$  = \_\_\_\_\_

e) La mitad de  $5/8$  = \_\_\_\_\_

f) Cinco veces  $1\frac{1}{4}$  = \_\_\_\_\_

