

PLANIFICACION 23/03 AL 27/03/2020

LUNES 23/03/2020

1- Resuelve:

a) $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} + \frac{2}{4} =$

b) $\frac{6}{5} - \frac{1}{2} =$

c) $\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{3} =$

2- Lenguaje:

a) Separa en sílabas las siguientes palabras y escribe 1 oración con cada una:

- a) Coronavirus
- b) Pandemia
- c) Mundial
- d) Propagación

3- Ciencias Sociales

a) Escribe el significado de los tres cuarteles del Escudo Nacional de la República Bolivariana de Venezuela.

MARTES 24/03/2020

1- Ciencias Naturales

- a) Investiga sobre los alimentos y sus beneficios en el funcionamiento del organismo.
- b) Escribe una receta casera que nos ayude a sanar las enfermedades respiratorias.

2- Matemáticas:

a) Hallar el MCM de:

35 y 65

84 y 120

b) Simplifica las siguientes fracciones:

a) $\frac{98}{120}$

b) $\frac{55}{110}$

c) $\frac{96}{132}$

MIERCOLES 25/03/2020

Ciencias Naturales:

- 1- Escribe un registro sobre la aparición, propagación del Coronavirus, identifica los factores que influyen en la propagación del Virus. Medidas sanitarias que se deben tomar para evitar el contagio. Dibujo alusivo.

Matemáticas:

- 1- Resuelve:

a) $\frac{2}{5} - \frac{7}{6}$

b) $\frac{2}{5} \cdot \frac{3}{14}$

c) $\frac{8}{6} : \frac{15}{12}$

JUEVES 26/03/2020

Ciencias Sociales:

- 1- Investiga platos típicos por lo menos de 5 estados venezolanos.

Lenguaje:

- 1- Escribe una composición de los valores, amor, amistad, y solidaridad. Con su dibujo.

Ciencias Naturales:

- 1- Realiza un dibujo con las plantas medicinales anteriormente investigadas.

VIERNES 27/03/2020

Matemáticas:

- 1- Resuelve y simplifica:

a) $\frac{1}{2} \cdot \frac{5}{2} - \frac{10}{5} \cdot \frac{3}{4} - \frac{2}{3} =$

b) $\frac{4}{5} \cdot \frac{15}{2} : \frac{4}{3} \cdot \frac{12}{3} =$

$$\text{c) } \frac{2 \cdot 15 + 6 \cdot 4}{7 \cdot 2 + 5 \cdot 3} = \frac{3}{7}$$