**![Imagen_001[1]]()COLEGIO EMILIA RIQUELME**

**ACTIVIDAD**

**MATEMÁTICAS Y ÉTICA**

**SEGUNDO PERIODO**

**NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**GRADO: 3°**

Hola mi pequeña estudiante, estas son las guías o actividades de la clase de Matemáticas que he desarrollado en mi Blog. Entra aquí <https://sites.google.com/view/en-clase-con-la-profe-angela>

y encontraras los videos ya descargados de las explicaciones por la profe y de You Tube, las imágenes y demás ayudas, que te ayudarán a comprender mejor este tema.

**DESARROLLEMOS HABILIDADES PARA SOLUCIONAR PROBLEMAS CON LA SUMA**

Ahora que ya sabes sumar, puedes solucionar problemas del día a día con la suma.

1. Pregunta a tus padres el precio de los siguientes productos para conservar una buena higiene:

Antes de la cuarentena que precio tenía el jabón líquido para las manos $\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ahora cuánto cuesta el jabón líquido para las manos……………………..$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Antes de la cuarentena que precio tenía el alcohol………………………...$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ahora que cuanto puede costar una botella el alcohol…………………….$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Antes de la cuarentena cuánto costaba un tapa bocas……………………..$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ahora qué valor tiene un tapa bocas………………………………………..$\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ahora resuelve el siguiente problema teniendo en cuenta los datos que hemos recolectado.

Hoy tu mamá comprará un jabón para manos, una botella de alcohol y un tapa bocas. ¿Cuánto deberá pagar en total tu mamá por la compra de estos productos?

Jabón para manos\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Alcohol \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tapa bocas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ +

 =

Respuesta=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Observa los precios de los productos del punto 1 y contesta:

¿Qué producto subió más su valor?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¿Qué producto subió menos su valor?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. En compañía de tus padres observa el video **“Los días en que todo se detuvo”**

<https://www.youtube.com/watch?v=i4Lo9zKtKcw>

También lo puedes verlo en el blog “La clase de la profe Ángela”

1. Después de ver el video escribe ¿Qué aprendiste de nuevo sobre las buenas prácticas higiénicas?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Realiza los problemas planteados en la página 29 del libro de Matemáticas.

**NOTA IMPORTANTE:**

Todos los días estaré de 2:00 a 3:00 pm en video conferencia por **SKYPE** con este link.

<https://join.skype.com/AqmXjSg23MeI>

Estaremos explicando y socializando lo aprendido, aclarando dudas, y como complemento a la clase desarrollada en el Blog con la profe Ángela.