**20 de marzo -Continuamos con matemática**

**Fecha:** Viernes 20 de marzo de 2020

**Recordando propiedades…**

Propósito:

Antes de comenzar con la clase virtual conocemos los propósitos de la misma: seguimos trabajando con números naturales y las propiedades de la multiplicación.

Me gusta



No se marcó nada

c. Virginia, en cambio, hizo este cálculo:

(8 x 7) + (3 x 3) - **(4** x 2)

¿Será correcto? ¿Cómo te parece que lo pensó?

b. A Luz se le ocurrió otra forma pero se borraron algunos
números. Pensá cuáles pueden ser y volvé a escribirlos.

(10+7)X3: 17X3:51

1. Para calcular la cantidad de "Me gusta" que ya pintaron­, Faustino pensó así: (10 x 3) + (7 x 3). ¿Estás de acuerdo?

 30+21:51

Los chicos de sexto están preparando este logo para el curso:

**¡PONÉ EN JUEGO TUS CONOCIMIENTOS!**

¿Los siguientes procedimientos tienen el mismo resultado que 128 X 34?

1. (100 X 34) + (20 X 34) + (8 X 34):
2. 128 X 30 + 4:
3. (128 x 35) – (128 x 1):
4. 34 X 128:
5. 128 X 17 X 2 :
6. (128 X 40) – (128 X 6):
* Propone diferentes cálculos para aplicar las propiedades basado en el siguiente planteo: 525 X 20 X 4 =

EJ: P. Conmutativa-. 20 x 4 x 525=

 P. Asociativa: 525 x (20 x 4)=

 P. Distributiva: (500 + 25) x 24=



* Ante cualquier duda que te surja podes comunicarte conmigo a través de WhatsApp en el horario de 14 horas a 18 horas, días hábiles de lunes a viernes.
* Todo lo que realices debe quedar registrado, incluso las operaciones como sumas, restas, divisiones o multiplicaciones al costado de cada actividad solicitada.
* En cuanto a las respuestas, deben ser completas y enviadas a mi correo electrónico: roxanasavorgnan2020@gmail.com así las corrijo.
* Una vez corregidas, debes imprimirlas y agregarlas en tu carpeta de clases.
* Nos encontramos mañana, pero antes te invito a realizar la oración de todos los días a Ntra. Madre del Huerto-.

**Con cariño: seño Roxana**