



IEP "SANTA MARÍA"
 Misioneras Dominicanas del Rosario
 Piura

ACTIVIDADES DEL ÁREA DE MATEMÁTICA

QUINTO GRADO DE PRIMARIA - 2020

NOMBRES Y APELLIDOS DE LA ESTUDIANTE

Estimada estudiante, recibe un saludo fraterno y a la vez reiteramos nuestro compromiso de seguir acompañando tu desarrollo integral con el fortalecimiento de tus aprendizajes desde tu hogar, preservando tu salud y la de los miembros de tu familia.

Por ello, te enviamos esta ficha de actividades a fin de continuar avanzando en la mejora de tus capacidades de aprendizaje. Para lograr resultados óptimos te recomiendo preparar un espacio acondicionado para la lectura y resolución de estas actividades, previendo los implementos que necesites, asegurando que puedas desarrollar con atención cada parte del presente material.

Sigamos unidos en oración como familia "Santa María".

RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD

Expresa, con diversas representaciones y lenguaje numérico (números, signos y expresiones verbales) el valor posicional de un dígito en números hasta de seis cifras al hacer equivalencias entre unidad de millar, centena, decena, y unidades, así como el valor posicional, su comparación y orden.

I Observa el cuadro de información sobre los casos de COVID-19 y resuelve las siguientes actividades.

Datos actualizados a 4 de marzo (14.00 hora peninsular española)

	Infectados	Muertos	Curados
Mundo	92.800	3.197	50.883
China	80.424	2.984	49.964
Europa	3.420	84	203
España	201	1	2

5.- Conversa con tus padres acerca de esta información que se recibió el 4 de marzo a la fecha ¿Qué está pasando actualmente con el Perú? ¿Cuáles son las cifras de infectados, muertos y curados? ¿Cuál es tu opinión?

RESUELVE PROBLEMAS DE CANTIDAD

Establece relaciones entre datos y una o más acciones de agregar, quitar, comparar, igualar, reiterar cantidades, para transformarlas en expresiones numéricas (modelo) de adición, sustracción, multiplicación y división con números naturales hasta la decena de millar.

1.- Resuelve las siguientes situaciones:

a) Luisa tiene tres libros; el de ciencias tienes 380 hojas; el de matemática, la mitad de hojas del anterior; y el de comunicación, el triple de hojas del libro de ciencias, ¿Cuántas hojas hay en total en los tres libros?

b) La empresa Flores dispone de 7 776 soles para pagar el bono de escolaridad a sus 18 trabajadores. ¿Cuánto le tocará a cada uno?

c) Fernando tiene 2 768,50 soles en el banco. Retira 640 soles para la compra de víveres y luego realiza un depósito de 5778, 80. Determina la cantidad de dinero que tiene actualmente en su cuenta?

d) Pedro maneja bicicleta durante tres semanas y cada día recorre 67 Km. Rosaura, en cambio ha paseado por 4 semanas y avanzó 45 km por día. ¿Cuántos kilómetros en total han recorrido los dos?

e) Si la suma de una adición es 85 359 y uno de los sumandos es 16352, ¿Cuál es el otro sumando?