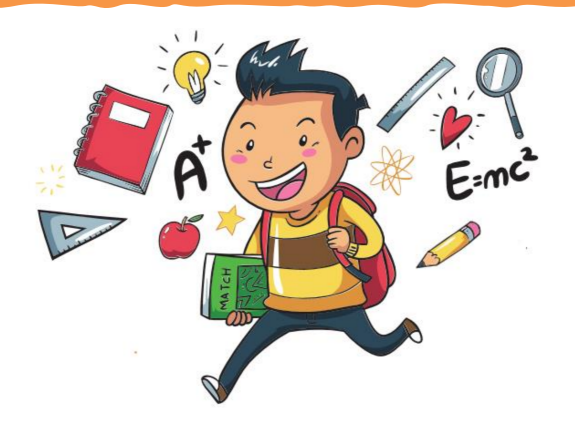


PROYECTO DE EJERCITACIÓN DE MATEMÁTICA AL HOGAR









ESPERAMOS SE ENCUENTREN MUY BIEN ES SUS HOGARES JUNTO A SUS FAMILIAS. LOS Y LAS EXTRAÑAMOS MUCHO.



EN ESTE PROYECTO DE EJERCITACIÓN DE MATEMATICA AL HOGAR, REALIZARÁN ACTIVIDADES ENTRETENIDAS PARA REFORZAR LOS CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA.



DEBEN SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DE LAS ACTIVIDADES Y JUEGOS ONLINE.



¿QUÉ NECESITAS PARA DESARROLLAR LA ACTIVIDAD DE ESTE PROYECTO?

LO QUE TENGAS EN CASA...







TABLET



CELULAR



LÁPIZ DE MINA



GOMA DE BORRAR



CUADERNO DE ASIGNATURA DE MATEMÁTICA



UN LUGAR CÓMODO PARA ESTUDIAR

¿CÓMO LO HAREMOS?



RECORDAR CONTENIDO



OBSERVAR EJEMPLO



REALIZAR ACTIVIDAD



JUGAR ONLINE







Observa la resolución del siguiente problema

En una campaña de reciclaje el colegio Alen recolectó 4.253 latas, el colegio Ollagua 7.344 latas y el colegio Pinque recolectó 5.004 latas.

¿Cuántas latas recolectaron en total los tres colegios?

PASO 1

Identifica los datos y lo que se pregunta en el problema.

Datos: 4.253 latas recolectadas por el colegio Alen.

7.344 latas recolectadas por el colegio Ollagua. 5.004 latas recolectadas por el colegio Pinque.

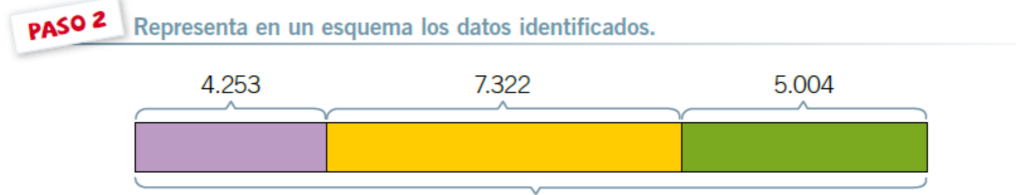
Pregunta: ¿Cuántas latas recolectaron en total?



PIDE AYUDA A TU APODERADO PARA LEER Y RECORDAR EL CONTENIDO DE MATEMÁTICA









PIDE AYUDA A TU APODERADO PARA LEER Y RECORDAR EL CONTENIDO DE MATEMÁTICA





PASO 3

Escribe los cálculos para obtener la respuesta.

1 4.253 7.322 + 5.004 16.579



PIDE AYUDA A TU APODERADO PARA LEER Y RECORDAR EL CONTENIDO DE MATEMÁTICA







Responde la pregunta.

Respuesta:

Los tres colegios recolectaron 16.579 latas en total.



PIDE AYUDA A TU APODERADO PARA LEER Y RECORDAR EL CONTENIDO DE MATEMÁTICA







En un colegio se realizó una campaña de recolección de dinero para ayudar a un hogar de niños. Los primeros básicos donaron \$ 18.560, los segundos básicos donaron \$ 25.485 y los terceros básicos donaron \$ 33.200. ¿Cuánto dinero reunieron los tres cursos?

Esquema:

18.560	25.485	33.200
¿Total?		

Cálculo:

18.560 + 25.485 + 33.200 = 77.245

Respuesta:

Entre los tres cursos reunieron \$77.245



Resuelve los problemas utilizando el esquema:

 En un concierto musical, se venden tres tipos de entradas con los siguientes precios: \$ 7.500, \$ 8.250 y \$ 12.900. Si Guillermo compra una entrada de cada tipo, ¿cuánto deberá pagar?



Los cuartos básicos hicieron una colecta para ayudar a un hogar de ancianos.
 El 4º A recolectó \$ 28.470 y el 4º B, \$ 31.525. ¿Cuánto dinero reunieron en total ambos cursos?



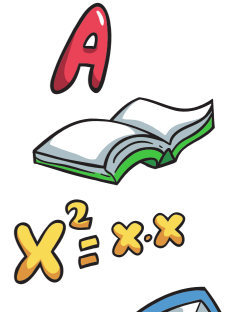
PIDE AYUDA A TU APODERADO

LA ACTIVIDAD SE REALIZA TRANSCRIBIENDO EN EL CUADERNO DE ASIGNATURA DE MATEMÁTICA

DEBES ENVIAR UNA FOTO DE TU ACTIVIDAD A TU PROFESORA DE MATEMÁTICA









INGRESA AL LINK. JUEGA A RESOLVER PROBLEMAS MATEMÁTICOS:

https://www.mundoprimaria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/problemas/pro-cuarto

PUEDES CONSULTAR LAS SIGUIENTES DIAPOSITIVAS PARA OBSERVAR EL FUNCIONAMIENTO DEL JUEGO

https://www.mundoprimaria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/problemas/pro-cuarto



a) ¿Cuánto dinero le ha costado
más la bicicleta que el monopatin?
b) ¿Cuánto dinero se ha gastado?
c) ¿Cuánto dinero tenia antes de ir de compras?
d) ¿Es más caro el monopatin que la bicicleta?



Problemas con errores



Escoge la pregunta



Datos en carteles



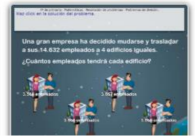
Comparar carteles



Resultados que varian



Tabla con pictogramas



ENCONTRARÁS
VARIADOS JUEGOS.
DEBES ESCOGER LOS
QUE QUIERAS Y
SEGUIR SUS
INSTRUCCIONES



iesperamos que ejercites y refuerces! iun abrazo cariñoso a la distancia!

