

ACTIVIDAD 2: PROBLEMAS DE 3 SUMANDOS

Resuelve cada problema escribiendo tus datos en un cuaderno. Haz clic sobre la alternativa correcta. En este ejemplo debemos sumar $329 + 425 + 129 = 883$. Completa el nivel hasta obtener tu Trofeo.



Una cafetería vende al día 329 cafés, 425 botellas de agua y 129 infusiones ¿Cuántas bebidas venden?

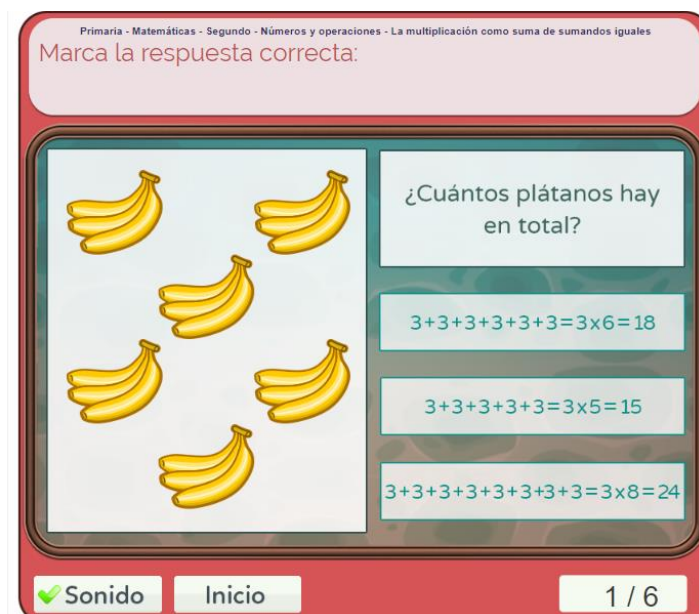
Venden 893 bebidas.
Venden 883 bebidas.
Venden 873 bebidas.
Venden 973 bebidas.

✓ Sonido + Juegos Inicio 1 / 6

Link acceso actividad 2: <https://www.mundoprimeria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/juego-problemas-tres-sumandos>

ACTIVIDAD 3: MULTIPLICACIÓN COMO SUMAS IGUALES.

Haz clic en la alternativa correcta de sumas iteradas (que se repite). En este ejemplo hay grupos de 3 plátanos 6 veces repetido, $3+3+3+3+3+3$ que es lo mismo que decir 3×6 teniendo un total de 18 plátanos. Completa el nivel hasta obtener tu trofeo.



Primaria - Matemáticas - Segundo - Números y operaciones - La multiplicación como suma de sumandos iguales

Marca la respuesta correcta:

¿Cuántos plátanos hay en total?

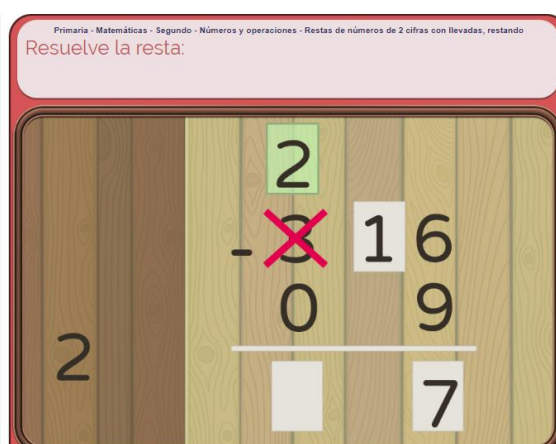
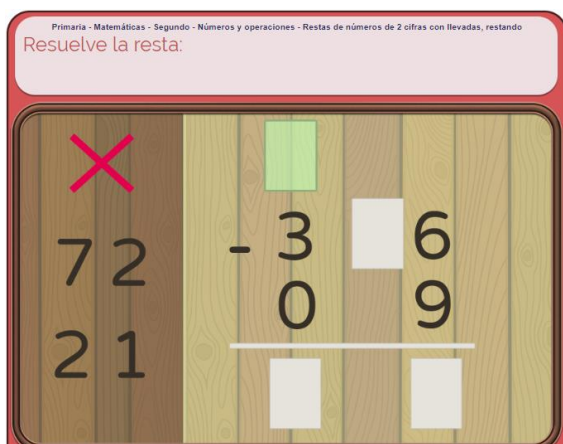
$3+3+3+3+3+3=3 \times 6=18$
 $3+3+3+3+3=3 \times 5=15$
 $3+3+3+3+3+3+3+3=3 \times 8=24$

✓ Sonido Inicio 1 / 6

Link acceso actividad 3: <https://www.mundoprimeria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/suma-sumandos>

ACTIVIDAD 4: RESTAS CON CANJE

Lee las instrucciones de cómo resolver una resta, luego haz clic en el cuadro celeste que dice OK. Resuelve cada ejercicio según las instrucciones. En este ejemplo a 6 no le puedo quitar 9, entonces se le pide al vecino el 3 que ahora será 2. Con el mouse movemos el 1 que le quitamos al 3, lo arrastramos al lado del 6, luego resolvemos que $16-9=7$ entonces movemos el 7 al resultado. Finalmente restamos $2-0=2$ y arrastramos el 2 que nos queda con el mouse. Completa el nivel hasta obtener tu trofeo.



Link acceso actividad 4: <https://www.mundoprimeria.com/juegos-educativos/juegos-matematicas/restas-2-cifras-restando>

ACTIVIDAD 5: LECTURA DE NÚMEROS de 500 a 1000.

Lee los números en palabras de la lista y escribe su cantidad. Haz clic sobre el cuadro y luego digita tu respuesta con tu teclado. Completa toda la tabla. Vuelve a intentarlo cuantas veces lo desees.

Números:

Pasar a letras

- de 1 a 50
- de 50 a 100
- de 100 a 500
- de 500 a 1000
- de 1 a 1000

Pasar a números

- de 1 -> 50
- de 50 a 100
- de 100 a 500
- de 500 a 1000
- de 1 a 1000

[Nuevo Juego >>](#)

Lección

Selecciona la opción de menú que quieras practicar, dentro del apartado de Pasar a letras o Pasar a números.

[Ver más ejercicios](#)

Estas Practicando Matemáticas (Repasar esta lección)

Intentos: 6 Aciertos: 5 Fallos: 1

¿Cómo escribirías con cifras los siguientes números?

novecientos setenta y nueve	<input type="text" value="979"/>	✓
seiscientos setenta y nueve	<input type="text" value="679"/>	✓
setecientos catorce	<input type="text" value="714"/>	✓
seiscientos dieciséis	<input type="text" value="616"/>	✓
quinientos dos	<input type="text" value="502"/>	✓
setecientos setenta	<input type="text"/>	
setecientos noventa y dos	<input type="text"/>	
ochocientos doce	<input type="text"/>	
novecientos setenta y cuatro	<input type="text"/>	
ochocientos treinta y siete	<input type="text"/>	
setecientos ochenta	<input type="text"/>	
setecientos treinta y nueve	<input type="text"/>	
ochocientos dos	<input type="text"/>	
quinientos veintiocho	<input type="text"/>	
seiscientos trece	<input type="text"/>	
ochocientos cuarenta y dos	<input type="text"/>	

?

¡ MUY BIEN !!

Fenómeno, sigue así.

Link acceso actividad 5:

https://www.elabueloeduca.com/aprender_jugando/juegos/matematicas/practica_jugando_numeros.php

Contacto dsanmartin@losavellanos-temuco.cl
Profesor David San Martín Salazar.
Especialista en Matemática Primaria.
Escuela Los Avellanos 2020.
Temuco, Chile.