

PROBLEMAS 2



1. En una nave hay 8 astronautas, y cada uno lleva 2 guantes. ¿Cuántos guantes hay en total en la nave?

¿QUÉ OPERACIÓN TENGO QUE HACER?

OPERACIÓN:

MARCA

A. SUMAR

B. RESTAR

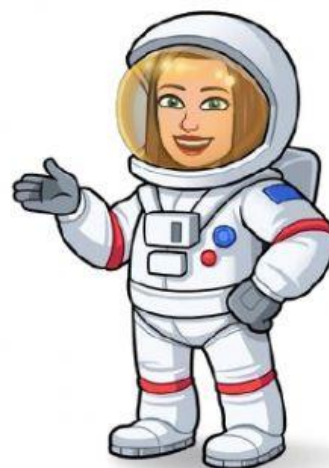
C. MULTIPLICAR

D. DIVIDIR

..... ○ =

SOLUCIÓN:

En la nave hay guantes.



2. Alrededor de la luna hay 6 naves, y cada una de ellas lleva a bordo 9 astronautas. ¿Cuántos astronautas hay alrededor de la luna?

¿QUÉ OPERACIÓN TENGO QUE HACER?

OPERACIÓN:

MARCA

A. SUMAR

B. RESTAR

C. MULTIPLICAR

D. DIVIDIR

..... ○ =

SOLUCIÓN:

Hay astronautas alrededor de la luna.

3. Entre los 8 astronautas beben al día 48 botellas de agua, ¿cuántas botellas de agua beben cada astronauta al día?

¿CUÁL ES LA OPERACIÓN TENGO CORRECTA?
MARCA Y RESUELVE LA OPCIÓN CORRECTA.

A. $8 + 48 =$

B. $48 - 8 =$

C.

$\overline{) 48}$	8

D. $48 \times 8 =$

SOLUCIÓN:

Al día bebe cada astronauta
..... botellas de agua.



4. Una nave espacial tiene 5 motores, y cada motor necesita 47 litros de combustible. ¿Cuántos litros de combustible necesita la nave?

¿QUÉ OPERACIÓN TENGO QUE HACER?

MARCA

A. SUMAR

B. RESTAR

C. MULTIPLICAR

D. DIVIDIR

OPERACIÓN:

<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; margin: 0 auto;"></div>	

SOLUCIÓN:

La nave necesita litros de combustible.



@SeñoConchiCH