

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

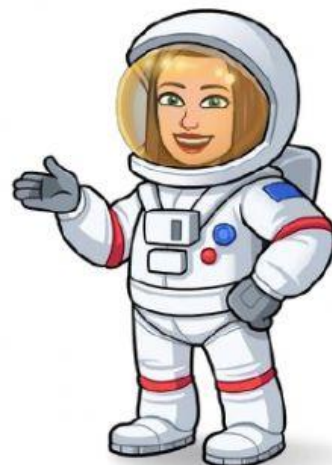
..... =

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. $\begin{array}{r} \overbrace{4 \quad 8} \\ \hline \end{array}$

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?

OPERACIÓN:

MARCA

A. SUMAR

B. RESTAR

C. MULTIPLICAR

D. DIVIDIR

A. SUMAR

B. RESTAR

C. MULTIPLICAR

D. DIVIDIR

SOLUCIÓN:

La nave necesita litros de combustible.



@SeñoConchiCH 