

SOLUCIONES MATEMÁTICAS 23 DE ABRIL

1. ¿CUÁNTOS CUARTOS DE LITRO FALTAN PARA LLEGAR A DOS LITROS

FALTAN 4.

COMO HAY 4 BOTELLAS DE UN CUARTO DE LITRO CADA UNA, LAS CUATRO JUNTAS SUMAN 1 LITRO, ASI QUE PARA TENER OTRO LITRO MÁS Y LLEGAR A 2 LITROS, NOS HACEN FALTAN OTRAS 4 BOTELLAS.

¿Y PARA LLEGAR AL LITRO Y MEDIO?

FALTAN 2

1 LITRO = 4 BOTELLAS DE UN CUARTO DE LITRO, QUE YA LAS TENEMOS.

2 BOTELLAS = MEDIO LITRO

¿CUÁNTOS MEDIOS LITROS FALTAN PARA TENER 2 LITROS?

HAY 6 BOTELLAS DE UN CUARTO DE LITRO CADA UNA.

4 BOTELLAS = 1 LITRO

2 BOTELLAS= MEDIO LITRO

TENEMOS 1 LITRO Y MEDIO.

FALTA SOLO OTRO MEDIO LITRO PARA LLEGAR A 2 L, ASÍ QUE NOS HACEN FALTAN 2 BOTELLAS MÁS.

2 BOTELLAS SON MEDIO LITRO.

NOS FALTA MEDIO LITROO

¿CUÁNTOS CUARTOS SOBРАН SI NECESITO MEDIO LITRO?

EN EL DIBUJO HAY 3 BOTELLAS DE UN CUARTO DE LITRO CADA UNA.

2 BOTELLAS SUMAN MEDIO LITRO, ASÍ QUE NOS SOBRA UNA BOTELLA.

SOBRA UN CUARTO DE LITRO

¿CUÁNTOS CUARTOS FALTAN PARA TENER 1 LITRO?

4 BOTELLAS DE CUARTO DE LITRO SUMAN 1 LITRO, Y EN EL DIBUJO SOLO HAY 3.
NECESITAMOS 1 BOTELLA MÁS.

FALTA UN CUARTO DE LITRO