

ELIGE LAS OPERACIONES ADECUADAS PARA RESOLVER CADA UNO DE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS:

1) Mi tía ha comprado 3 botellas de agua. Cada botella contiene 2 litros. Si en casa tenía 7 botellas más. ¿Cuántos litros de agua tiene?

$3+7= 10$	$10 \times 2=20$	$7 \times 2= 14$	$14+3=17$	$3 \times 7 \times 2= 42$
-----------	------------------	------------------	-----------	---------------------------

2) Cada litro de agua le cuesta 20 céntimos. ¿Cuántos céntimos se habrá gastado en la compra?

$17 \times 20= 340$	$20 \times 20 = 400$	$42 \times 20 =840$
---------------------	----------------------	---------------------

3) Tomás iba de lunes a viernes al gimnasio. Iba todos los días 40 minutos. ¿Cuántos minutos iba al gimnasio durante la semana?

$40 \times 60= 2.400$	$40 \times 3= 120$	$40 \times 5= 200$
-----------------------	--------------------	--------------------

4) Carlota iba al gimnasio con Tomás de lunes a viernes, pero además iba los sábados y los domingos durante 50 minutos. ¿Cuántos minutos iba al gimnasio más que Tomás?

$200 - 150= 50$	$200 - 50= 150$	$50 \times 2= 100$
-----------------	-----------------	--------------------

5) En un restaurante gastaron 7 medias docenas de huevos el lunes y 4 medias docenas el martes. ¿Cuántos huevos gastaron en total?

$7 \times 4= 28$	$28+6=34$	$7+4= 11$	$11 \times 6 =66$	$7-4=3$	$3 \times 6= 18$
------------------	-----------	-----------	-------------------	---------	------------------

6) ¿Cuántos huevos más gastaron el lunes que el martes?

$7-4= 3$	$3 \times 6=18$	$7+4= 11$	$11 \times 6= 66$	$66- 11= 55$
----------	-----------------	-----------	-------------------	--------------