

# REPASO 3º-1-VACACIONES

OPERACIONES ( En operaciones con decimales pon la coma decimal orilla del número que corresponda)

3	5	7,	4	6	8
+	5	6	5,	7	8
<hr/>					

6	4	6,	3	7	2	
-	2	6	3,	8	3	9
<hr/>						

			1	4,	3	6	2
X							8
<hr/>							

3	4	6	9	2	6		
<hr/>							

UNIDADES DE MEDIDA (Transforma a la unidad señalada. Indica la operación)

6 Km = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ m      600 cm = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ m

32 Hm = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ m      80 m = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Dam

25 Dam = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ m      900m = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Hm

5 m = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ cm      7.000m = \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ Km

ESCRIBE LAS HORAS. (Sigue el ejemplo)



Son las 3 y cuarenta  
ó las 4 menos



Son las \_\_\_\_\_  
ó las \_\_\_\_\_

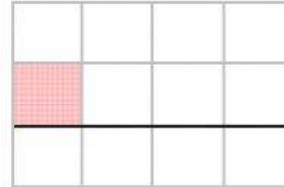
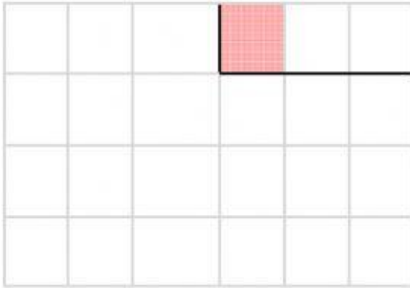


Son las \_\_\_\_\_  
ó las \_\_\_\_\_

## PROBLEMAS



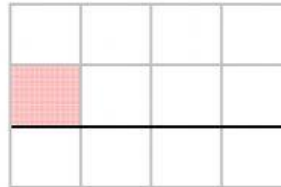
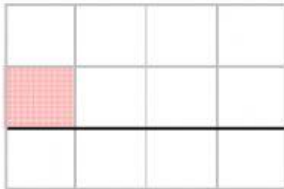
Un camión de bomberos llevaba 780 litros de agua. Ha descargado un cuarto de su contenido ¿Cuántos litros quedan ahora?



\_\_\_\_\_ litros le quedan ahora

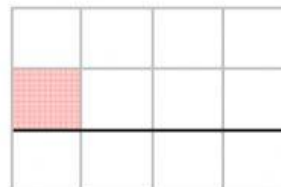
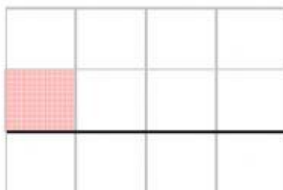
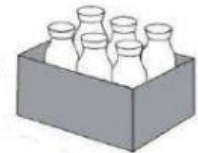


En un avión viajaban 165 personas. En una escala se han bajado 98 personas y han subido 62. ¿Cuántas personas viajan ahora en el avión?



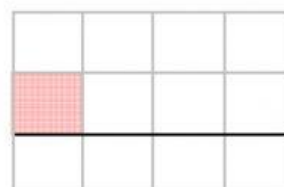
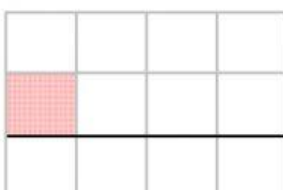
\_\_\_\_\_ personas viajan luego en el avión

Enrique transporta 45 cajones con 6 botellas cada uno. Si cada botella tiene 2 litros de agua ¿Cuántos litros de agua lleva Enrique?



\_\_\_\_\_ litros de agua lleva Enrique

Amanda tiene que enviar por correo electrónico un total de 540 fotos. Ya ha enviado 9 correos con 36 fotos cada uno ¿Cuántas fotos le quedan por enviar?



\_\_\_\_\_ fotos le quedan por enviar