

TEST 8º. REPASO ACUMULATIVO

1.- Calcula:

$8 + 5 \times 7 =$

$4 \times 3 - (6 + 5) =$

$14 - 9 + 3 =$

$7 + 20 - 9 \times 3 =$

$6 \times (10 - 4) =$

$(8 + 5) - (2 + 7) =$

2.- Completa:

$\frac{3}{7} = \frac{9}{\quad}$

$\frac{\quad}{5} = \frac{18}{45}$

$\frac{4}{\quad} = \frac{48}{84}$

3.- Calcula:

$2,74 + 85,3 + 0,9 =$

$63,2 - 8,195 =$

$3,6 \times 9 =$

$8,5 \times 4,2 =$

$7,4 \times 5,08 =$

$47,2 : 8 =$

$371 : 5,6 =$

$29,85 : 3,7 =$

4.- Completa:

FRACCION DECIMAL	$\frac{4}{10}$	$\frac{3}{100}$			$\frac{3}{1000}$
NÚMERO DECIMAL			3,9	0,75	

5.- Averigua:

El 2% de 150=

El 15% de 800=

El 6% de 450=

El 45% de 900=

6.- Completa:

7 km	Dam	9800 cm	Dam
3,2 m	mm	70 mm	dm
3kl	Dal	500 dl	hl
0,2 l	ml	20 ml	dl
28 kg	Hg	7000 g	Hg
6,7 cg	mg	34 Dag	kg



7.- En cuantakilómetros de una bicicleta marca 90 km y 8 Hm. El 80% de esa distancia la ha recorrido la última semana. ¿Cuántos metros recorrió esa semana?

8.- Los $\frac{4}{5}$ de los 40 alumnos de 5º han ido hoy a extraescolares. De ellos $\frac{3}{8}$ fueron a Dibujo. ¿Cuántos alumnos de 5º han ido a Dibujo?

9.- Alejandro hizo tres exámenes. En el primero obtuvo 5,75 puntos, en el segundo 2,8 más y en el tercero 1,25 menos que en el segundo. ¿Cuál es la puntuación media de los tres exámenes?



10.- En una tienda vendieron un total de 350 electrodomésticos. Dos quintos de ellos eran neveras y el 42% eran lavadoras. ¿Qué vendieron más: lavadoras o neveras?

