

EXAMEN NÚMEROS DECIMALES

NOMBRE:

FECHA:

1.- Escribe cómo se leen estos números decimales:

a) 27,85=

b) 3,845=

c) 0,5=

d) 1,3=

2.- Escribe $<$, $>$ ó $=$

7,845		7,84
0,265		0,264

78,04		78,03
45,78		4,578

24,65		24,56
81,602		82,602

3.- Calcula:

a) $435,8 + 68,925 + 6,47 =$

b) $8634,7 - 976,842 =$

c) $472,8 \times 3,5 =$

d) $628,79 : 85 =$ *COCIENTE*

RESTO

e) $26843 : 6,4 =$ *COCIENTE*

RESTO

f) $629,746 : 7,3 =$ *COCIENTE*

RESTO

4.- Calcula:

a) $26,842 \times 100 =$	e) $61974,6 : 1000 =$
b) $21,7 \times 1000 =$	f) $6,2 : 100 =$
c) $18 \times 10 =$	g) $68,9 : 1000 =$
d) $0,075 \times 100 =$	h) $153 : 10 =$

5.- El coche de Yago mide tres metros noventa y siete centímetros y su remolque, dos con ochenta y dos metros. ¿Cuánto miden en total el coche y el remolque?

SOLUCIÓN:

6.- Andreea y Mónica se han ido de viaje en coche el fin de semana. Por la mañana recorrieron 124,95 Km., y por la tarde 117,8 Km.

a) ¿Cuántos km., recorrieron más por la mañana? SOLUCIÓN:

b) ¿Cuántos km., recorrieron en total? SOLUCIÓN:

7.- Redondea los siguientes números decimales según se indica:

	U	d	c
7,937			
6,173			
5,562			
1,248			
8,926			