

EXAMEN MENSUAL DE ARITMÉTICA

Apellidos y nombres: _____

1 Halla el resultado de las siguientes adiciones:

DM	UM	C	D	U
3	1	7	2	6
1	4	3	5	4
3	2	4	1	5
<hr/>				

+

DM	UM	C	D	U
2	7	4	1	8
2	3	6	9	1
2	2	4	5	7
<hr/>				

+

DM	UM	C	D	U
2	6	4	8	7
	7	8	2	4
5	3	4	7	5
<hr/>				

+

2 Resuelve las siguientes multiplicaciones:

DM	UM	C	D	U
	2	4	5	1
			3	6
<hr/>				

x

DM	UM	C	D	U
		5	2	7
		1	5	3
<hr/>				

x

8 Efectúa las siguientes divisiones y su comprobación:

$$982 \overline{) 6}$$

$$851 \overline{) 7}$$

$$978 \overline{) 8}$$

$$982 = \boxed{}$$

$$851 = \boxed{}$$

$$978 = \boxed{}$$

Resuelve los siguientes problemas:

a) Rocío compró siete pares de zapatos con S/ 458 que le dio su padre. ¿Cuánto le costó cada par de zapatos? ¿Le quedó vuelto?

b) Mariano debe colocar 549 tarros de leche en 12 recipientes del mismo tamaño. ¿Cuántos tarros de leche colocará en cada recipiente? ¿Cuántos quedarán fuera de los recipientes?

Calcula los divisores y los seis primeros múltiplos de los siguientes números:

Divisores

Múltiplos

32 : _____ 9 : _____

64 : _____ 11 : _____

45 : _____ 12 : _____