Evaluación de Matemática

Descomposición de Números

ľ	Nombre: Cu	irso:	Fecha:
	Marca la alternativa correcta.		
	1. Cinco decenas es igual a:		
	A. 50 unidades B. 500 unidades C. 50 centenas D. 500 centenas		
	2. Tres centenas equivalen a:		
	A. 30 unidades B. 30 decenas C. 300 unidades D. 300 decenas		
	3. 3 centenas y 5 unidades equivalen a:		
	A. 335 unidades B. 533 unidades C. 305 unidades D. 330 unidades		
	4. El precio de la mochila de Pablo es \$ 1.300. Una ti tenía?	ienda la ofrecía en 3C	más. ¿Qué precio
	A. \$ 1.600 B. \$ 1.300 C. \$ 1.000 D. \$ 1.200		
	5. ¿En cuál de estos precios el número 8 está en el l	ugar de las centenas?	
	A. \$ 71.843 B. \$ 84.371 C. \$ 48.713 D. \$ 56.384		

6. ¿Cuál de las siguientes representaciones equivale al número 489?

- A. 2C + 2D + 9U
- B. 4C + 8D + 9U
- C. 4D + 8C + 9U
- D. 2D + 8D + 9U

7. ¿Cuál de los siguientes números tiene el dígito 3 en el lugar de las unidades de mil?

- A. 312.457
- B. 624.483
- C. 139.285
- D. 753.896

8. ¿Cuál es el valor del dígito 5 en el número 35.092?

- A. 5
- B. 50
- C. 500
- D. 5.000

9. Tres unidades de mil, 5 centenas, 4 decenas y 2 unidades se escribe en cifras como:

- A. 3.542
- B. 30.542
- C. 300.542
- D. 3.000.542

10. Escribe el número que corresponde a la siguiente descomposición:

7UM + 5C + 2D + 4U

- A. 7.347
- B. 7.524
- C. 7.555
- D. 7.344

11. Mónica les cuenta a sus nuevos compañeros de curso que viene de una ciudad que tiene aproximadamente 6.187 habitantes. Indica la cantidad que representa lo dicho por Mónica.

- A. 6UM + 8D + 7U
- B. 6C + 8D + 7U
- C. 6UM + 1C + 8D + 7U
- D. 6UM + 0D + 8C + 7U

- 12. El valor de la cifra 5 en el número 245.197 es:
- A. 50
- B. 500
- C. 5.000
- D. 50.000
- 13. ¿Cuál de las siguientes descomposiciones numéricas corresponde a la cifra 5.049?
- A. 5.000 + 40 + 9
- B. 50.000 + 400 + 40 + 9
- C. 50.000 + 50 + 49
- D. 5.000 + 400 + 9

RESPUESTAS:

- 1. A 2. C

- 3. C 4. A
- 5. A
- 6. B
- 7. D
- 8. D
- 9. A 10. B
- 11. C
- 12. C
- 13. A