



GUÍA DE MATEMÁTICA

PROFESORA: PAMELA CÓRDOVA C.

CURSO: 4° BÁSICO.....

NOMBRE ALUMNO/A: _____

FECHA: / /2020

UNIDAD: “Numerales”

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:

1. Leer y describir numerales del 0 al 1000.
2. Componer y descomponer numerales en el ámbito estudiado.
3. Resolver problemas aplicando adiciones y sustracciones en el ámbito estudiado.

INSTRUCCIONES GENERALES:

- 1.-Lee las instrucciones.
- 2.- Contesta usando solo lápiz de mina.

AUTORIZACIÓN COORDINACIÓN ACADÉMICA

Timbre CA de Ciclo

Lee y responde encerrando la letra de la alternativa correcta. Puedes usar la hoja para resolver los ejercicios.

“Mi tío Carlos y su familia salieron a celebrar el cumpleaños de mi primo José. Todos pidieron un menú diferente”.

MENÚ 1	MENÚ 2	MENÚ 3	MENÚ 4
Pollo con arroz	Pescado frito	Puré con carne	Porotos con tallarines
Ensalada de lechuga	Tomates con cebolla	Ensalada surtida	Ensalada surtida
Postre	Postre	Postre	Postre
		Bebida	
\$ 2.550	\$ 2.200	\$ 3.250	\$ 1.800

1. ¿Cuál es el menú más barato?

- a. 4
- b. 2
- c. 3
- d. 1

2. Si ordenamos del menú más caro al más barato, el orden sería:

- a. 1, 2, 3, 4.
- b. 2, 3, 4, 1.
- c. 1, 3, 2, 4.
- d. 3, 1, 2, 4.

3. Si sólo pido el menú 2 y el 4, ¿cuánto dinero gasto?

- a. Más de 4.000 pesos.
- b. Menos de 4.000 pesos.
- c. 4.000 pesos.
- d. Ninguna de las anteriores.

4. Si mi tío Carlos llevaba \$ 11.000 para gastar, ¿cuánto dinero le sobró al pagar la cuenta de los cuatro menús?

- a. 1.000 pesos.
- b. 1.300 pesos.
- c. 1.200 pesos.
- d. 1.500 pesos.

5. Si sólo paga el menú más caro y el más barato, ¿cuánto dinero gastará?

- a. 5.000 pesos.
- b. 5.050 pesos.
- c. 5.500 pesos.
- d. 5.100 pesos.

6. Entre el menú 1 y el menú 4 hay una diferencia de:

- a. 750 pesos.
- b. 800 pesos.
- c. 755 pesos.
- d. 700 pesos.

7. Todos se sirvieron lo que pidieron y, además, decidieron llevar el menú 2 y el menú 4 para la casa, ¿cuánto gastaron en total?

- a. 14.000 pesos.
- b. 13.000 pesos.
- c. 11.800 pesos.
- d. 13.800 pesos.

8 El número que corresponde a novecientos veintiún mil trescientos seis es:

- a. 921.306.
- b. 912.316.
- c. 921.360.
- d. 901.306.

■ Según el censo del año 2006, en Valparaíso los tipos de viviendas que existen son:

TIPO DE VIVIENDA	NÚMERO DE VIVIENDAS
Casa	132.752
Departamento	254.276
Piezas	26.893
Mediagua	8.140

9 Si ordenamos los tipos de viviendas de mayor a menor cantidad, el resultado es:

- a. Casa, piezas, departamento, mediagua.
- b. Mediagua, piezas, departamento, casa.
- c. Departamento, casa, mediagua, piezas.
- d. Departamento, casa, piezas, mediagua.

10 En la cifra 6.954, el dígito destacado corresponde a:

- a. 9 decenas.
- b. 9 unidades.
- c. 9 centenas.
- d. 9 unidades de mil.

11 La descomposición aditiva $40.000 + 6.000 + 800 + 70 + 5$ corresponde al número:

- a. 4.687.
- b. 48.675.
- c. 46.875.
- d. 47.685.

12 La descomposición por valor posicional de $6 \text{ CM} + 1 \text{ DM} + 4 \text{ C} + 3 \text{ U}$ corresponde al número:

- a. 601.403.
- b. 610.403.
- c. 601.430.
- d. 611.430.