

**COLEGIO O ´ FARRILL SC**  
**GUÍA DE ESTUDIO SEGUNDO**  
**TRIMESTRE MATEMÁTICAS**  
**4º año de primaria.**

**Nombre del alumno:** \_\_\_\_\_

INSTRUCCIONES. Con los siguientes ejercicios repasaremos los principales contenidos del segundo trimestre, se realizarán en clase con apoyo de tu maestra. Al terminar de resolver la guía, la deberás subir a la plataforma de SchoolBi, en el apartado de tareas.

**1.- ¿Cuál es la escritura correcta del número 6692?**

- a) Seis mil noventa y dos.
- b) Sesenta mil seiscientos noventa y dos.
- c) Seiscientos noventa y dos.
- d) Seis mil seiscientos noventa y dos.

**2.- ¿Cómo se escribe la cantidad “veinticinco mil doscientos dieciocho” con número?**

- a) 25218
- b) 250218
- c) 2520018
- d) 25020018

**3.- La maestra pidió a sus alumnos que usaran los signos › ó ‹ para comparar cantidades. ¿Quién los empleó correctamente?**

- a) Marcela: 294 ‹ 249
- b) Axel: treinta mil › 30444
- c) Fernando: 6598 › 6120
- d) Carmen: 5481 ‹ cinco mil diez.

**4.- De la cantidad 608 739 Es el valor posicional del 8 es:**

- a) Ocho decenas de millar = 80, 000
- b) Ocho Millones = 8, 000, 000
- c) Ocho Centenas = 800
- d) Ocho Unidades de Millar = 8, 000

5.- De la cantidad 70 623 Es el valor posicional del 2 es:

- a) Dos decenas de millar = 20, 000
- b) Dos Millones = 2, 000, 000
- c) Dos Decenas = 20
- d) Dos Unidades de Millar = 2, 000

6.- ¿Cuál es el resultado de la siguiente expresión?  $5 \times 9 + 18 =$

- a) 55
- b) 78
- c) 65
- d) 63

Observa el cuadro y responde.

5	10	4
3		

7.- ¿Cuánto mide el lado más largo de la figura?

- a) 8 m
- b) 14 m
- c) 10 m
- d) 5 m

8.- ¿Cuál es el área total del rectángulo?

- a) 92 m
- b) 146 m
- c) 80 m
- d) 112 m

9.- Realiza la siguiente multiplicación y encuentra el resultado.

- a) 112
- b) 102
- c) 364
- d) 264

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

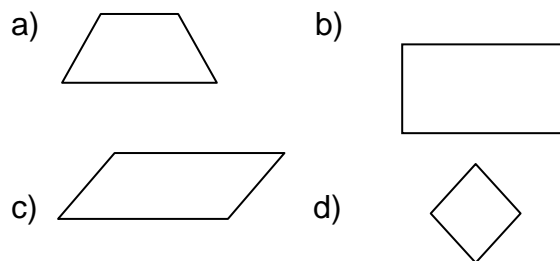
10.- Juanita vende gelatinas de \$8 y \$10 pesos. Si el día de hoy vendió 9 gelatinas de \$8 pesos y 16 gelatinas de \$10 pesos. ¿Cuánto dinero obtuvo de sus ventas?

- a) \$218 pesos.
- b) \$232 pesos.
- c) \$332 pesos.
- d) \$318 pesos.

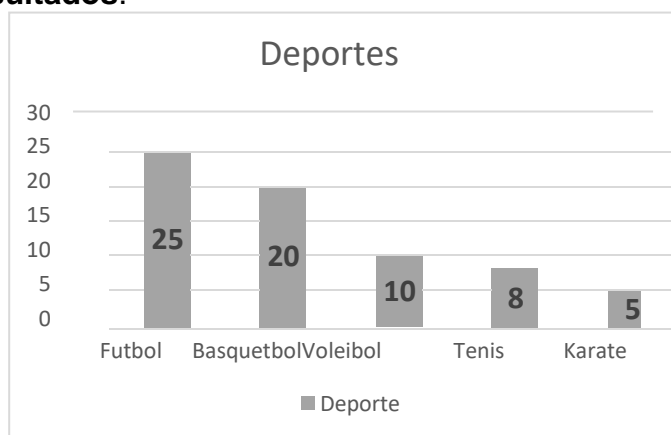
11.- ¿Cuál de las siguientes **NO** es una característica de los cuadriláteros?

- a) Tienen cuatro ángulos.
- b) Tienen cuatro lados.
- c) Tienen cuatro ángulos rectos.
- d) Tienen sólo dos diagonales.

12.- ¿Cuál de los siguientes cuadriláteros tiene un par de lados paralelos?



En la escuela de Jaime se realizó una encuesta para saber el deporte que más practicaban los alumnos de cuarto grado, la siguiente gráfica muestra los resultados.



13.- ¿Cuántos alumnos practican un deporte que se juega por equipos?

- a) 55 alumnos.
- b) 30 alumnos.
- c) 45 alumnos.
- d) 68 alumnos.

14.- ¿Cuál es el deporte que más practican?

- a) Karate                      b) Basquetbol              c) Fútbol              d) Tenis

**15.- ¿Cuántos alumnos participaron en la encuesta?**

- a) 55 alumnos.    b) 30 alumnos.  
c) 45 alumnos.    d) 68 alumnos.

**Observa la siguiente tabla y responde.**

**“Megadiversidad en América”**

<b>País</b>	<b>Plantas</b>	<b>Mamíferos</b>	<b>Aves</b>
Brasil	56 215	578	1712
Colombia	48 000	456	1815
México	23 424	535	1096
Venezuela	21 073	353	1392

**16.- ¿Qué país tiene mayor diversidad de aves?**

- a) Brasil.                      b) Colombia.  
c) México.                      d) Venezuela.

**17.- ¿Qué país tiene menor diversidad de mamíferos?**

- a) Brasil.                      b) Colombia.  
c) México.                      d) Venezuela.

**18.- ¿Qué país tiene mayor diversidad de plantas?**

- a) Brasil.                      b) Colombia.  
c) México.                      d) Venezuela.

**19.- En un evento de la escuela Niños Héroes Núm. 12, les pidieron llevar una camisa de color naranja, roja o azul, 63 niños llevaron camisa azul, 48 niños color naranja y 85 niños color roja. ¿Cuántos niños asistieron a la escuela?**

- a)  $12 + 63 + 48 + 85 = 300$  niños                      b)  $48 + 85 + 63 = 196$  camisas  
c)  $63 + 48 + 85 = 196$  niños                      d)  $12 + 63 + 48 + 85 = 208$  niños

**20.- Luis tiene dos alcancías en las que ha estado ahorrando durante dos meses. Si en una tiene \$234.80 pesos y en otra \$198.55 pesos, ¿cuánto dinero juntó en total?**

- a) \$433.35 pesos.
- b) \$468.55 pesos.
- c) \$527.45 pesos.
- d) \$542.25 pesos.

**21.-La mamá de Julio compró 2.35 metros de tela para hacer las cortinas de su casa. Al tomar medidas se dio cuenta que necesitaba en total 4.63 metros.**

**¿Cuántos metros más de tela necesita comprar?**

- a) 2.50 metros.
- b) 3.40 metros.
- c) 2.28 metros.
- d) 3.65 metros.

**22.- Camila tiene una panadería y quiere distribuir 584 galletas en 8 tiendas dejando la misma cantidad en cada una. ¿Cuántas galletas debe dejar en cada tienda?**

- a) 84 galletas.
- b) 73 galletas.
- c) 67galletas.
- d) 52 galletas.

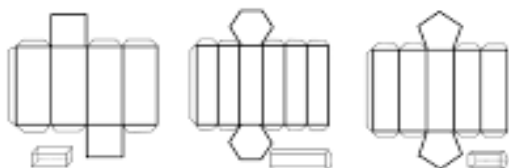
**23.- Don Agustín quiere repartir \$868 pesos entre sus cuatro nietos en partes iguales. ¿Cuánto dinero le tocará a cada uno?**

- a) \$ 289 pesos.
- b) \$326 pesos.
- c) \$367 pesos.
- d) \$217 pesos.

**24.- Escribe el nombre de los cuerpos geométricos.**



Nombre:



Nombre: