



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA

"COR DE LA BUENA ESPERANZA" EXAMEN DEL I QUIMESTRE

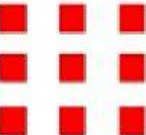
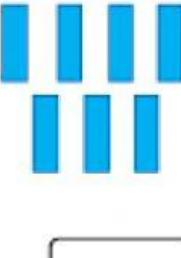
MATEMÁTICA

3ER. GRADO "A"

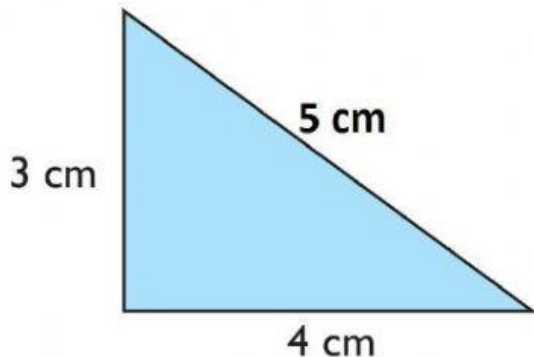
Nombre: _____
Docente: Lic. Henry Morán Alcivar

1. ¿Qué cantidad representa?

- A. 976
- B. 796
- C. 679
- D. 967



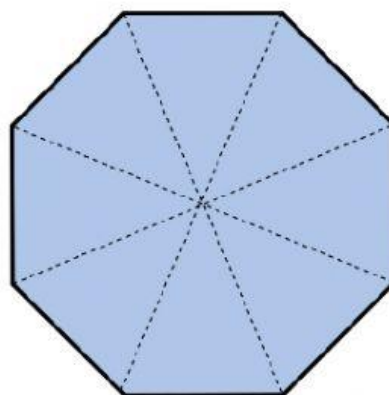
2. ¿Cuál es el perímetro de la siguiente figura?



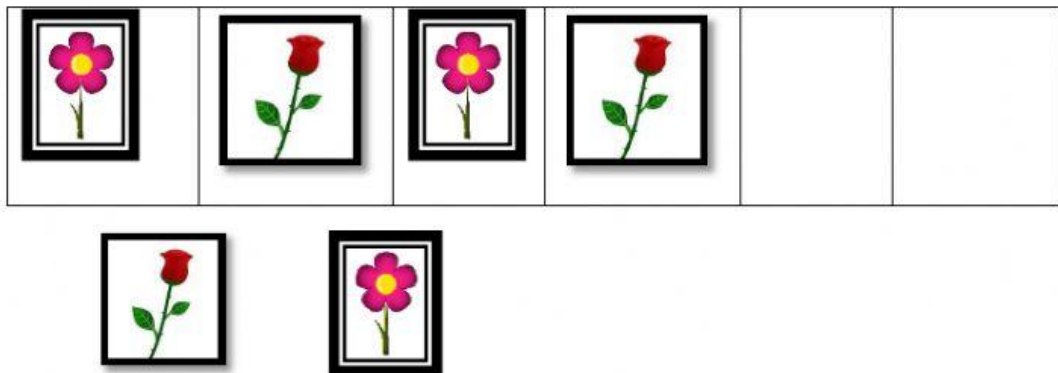
- A. 12
- B. 11
- C. 14
- D. 8

3. Complete la tabla

Nombre del polígono	
Lados	
Vértices	
Ángulos	



4. Complete la secuencia



5. En 5 metros hay:

- A. 5 cm
- B. 50 cm
- C. 500 cm
- D. 5000 cm

6. La descomposición correcta de 971 es:

- A. 1 C + 7 D + 9 C
- B. 9 C + 1 D + 7 U
- C. 7 C + 9 D + 1 U
- D. 9 C + 7 D + 1 U

7. La gráfica muestra la mascota favorita elija la opción correcta



- A. Las mascotas preferidas son roedor y pez.
- B. Las mascotas menos preferidas son perro u otro
- C. La mascota preferida es perro
- D. La mascota menos preferida es pez

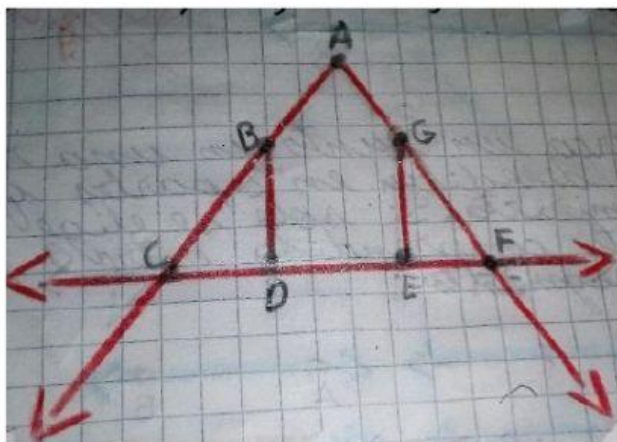
8. El resultado de sumar $300 + 600$ es:

- A. 800
- B. 500
- C. 900
- D. 700

9. La línea que tiene principio y fin se denomina:

- A. Recta
- B. Semirrecta
- C. Segmento de recta
- D. Diagonal

10. En la imagen cuantas semirrectas hay



- A. 8
- B. 6
- C. 5
- D. 4

11. ¿Cuántos decilitros hay en 2 litros?

- A. 10 dl
- B. 20 dl
- C. 30 dl
- D. 40 dl

12.¿Cómo se descompone el siguiente número?

789

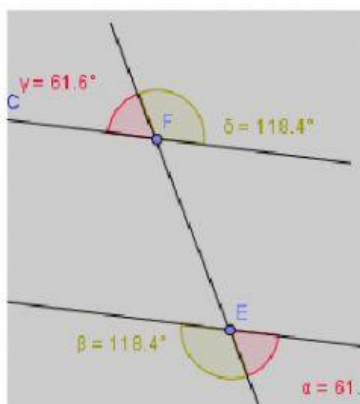
A. $900 + 80 + 7$

B. $800 + 90 + 7$

C. $700 + 90 + 8$

D. $700 + 80 + 9$

13.Observe la imagen ¿Cuántos ángulos se forman?



A. 4

B. 6

C. 8

D. 10

14.Superficie curva tiene el:

A. Prisma

B. Pirámide

C. Cono

D. Cuadrado

15.El 14 en números ordinales es:

A. Decimo

B. Décimo tercero

C. Décimo Quinto

D. Décimo Cuarto

16. El resultado de $45 + 25$ es:

- A. 65
- B. 75
- C. 70
- D. 60

17. Lina tiene un rompecabezas de 800 fichas. Si en lo que lleva Armando ha utilizado 600 fichas, ¿cuántas fichas le falta por utilizar?

- A. 100
- B. 300
- C. 200
- D. 400

18. ¿Qué número corresponde a la descomposición $300 + 40 + 5$?

- A. 245
- B. 543
- C. 453
- D. 345

19. La unidad no convencional más pequeña es:

- A. Palma
- B. Paso
- C. Pie
- D. Brazo

20. La unidad de las medidas de capacidad es el:

- A. Centilitro
- B. Mililitro
- C. Litro
- D. Decilitro