



Unidad Educativa Particular "La Consolata"  
Periodo Lectivo 2020 - 2021

Lección Sumativa 1 del Segundo Parcial correspondiente al  
Primer Quimestre

Asignatura: Matemáticas



APELLIDOS Y NOMBRES: \_\_\_\_\_

Grado: 4º E.G. B

calificación

Fecha: \_\_\_\_\_

Paralelo: \_\_\_\_\_

**NOTA:**

- ✓ Utilice material de apoyo como cuaderno y texto.
- ✓ Contestar de acuerdo a lo aprendido.
- ✓ En caso de tener dudas comunicarse con su tutor por interno.

**Indicador: Reconocer la clase de ángulo.**

1. Completa con las siguientes palabras.

(1.5P – 0.5c/u)

agudo      recto      obtuso

Este ángulo  es un ángulo .

Este ángulo  es un ángulo .

Este ángulo  es un ángulo .

**Indicador: Identifica el metro, decímetro y centímetro**

2.- Escribe los números formados centímetros y decímetros.

(2P 0.5c/u)



- 1 m = 10 dm
- 1 m = 100cm

**1** Completa.

1 m =  cm

8 m =  dm

5 m =  cm

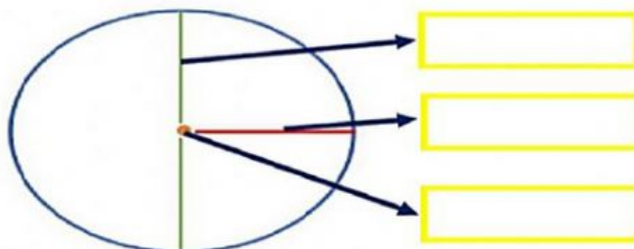
2 m =  dm

**Indicador: identifica los elementos de la circunferencia.**

4.- ubica los elementos de la circunferencia

(1.5 P -0.5c/u)

radio      diámetro      centro



Indicador: Observa y reconocerlas propiedades de la adición.

(2 P 1c/u)

3.- Relacione las propiedades con cada ejemplo.

$21 + 13 = 13 + 21$   
 $34$        $34$

$33 + 0 = \square$   
 $16 + 0 = \square$

$(12 + 3) + 6 = 12 + (3 + 6)$   
 $15 + 6$        $12 + 9$   
 $\ni$        $21$        $21$

propiedades modulativa

propiedades asociativa

propiedades conmutativa

Indicador: Reconoce y selecciona la respuesta

(3P -0.5c/u)

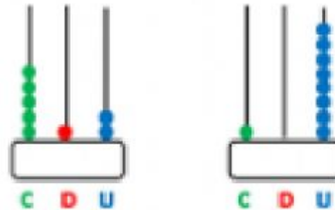
✚ ¿A qué grupo pertenecen estos objetos?

- A. Poliedros
- B. Cuerpos redondos
- C. Figuras planas
- D. Todas las anteriores



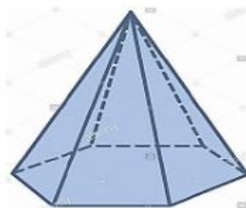
✚ Los números que se representan en los ábacos son respectivamente:

- A. 652 y 486
- B. 256 y 684
- C. 512 y 108
- D. 156 y 476



✚ Observa la pirámide. La afirmación incorrecta es:

- A. tiene seis caras laterales
- B. sus caras laterales son triángulos
- C. tiene una base hexagonal
- D. tiene siete cúspides



Elaborado por:  
Lic. Fátima Yagual

Revisado por: Lic. Julia Hernández  
Coordinación Académica