

Medidas

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

- Excede
 Cumple
 Todavía No Cumple
 En Demanda
 Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

(Medidas)

Area: 16 Centímetros cuadrados

¿Cuáles son las dimensiones aproximadas (longitud y anchura) de un rectángulo que tiene un área de 16 centímetros cuadrados?

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

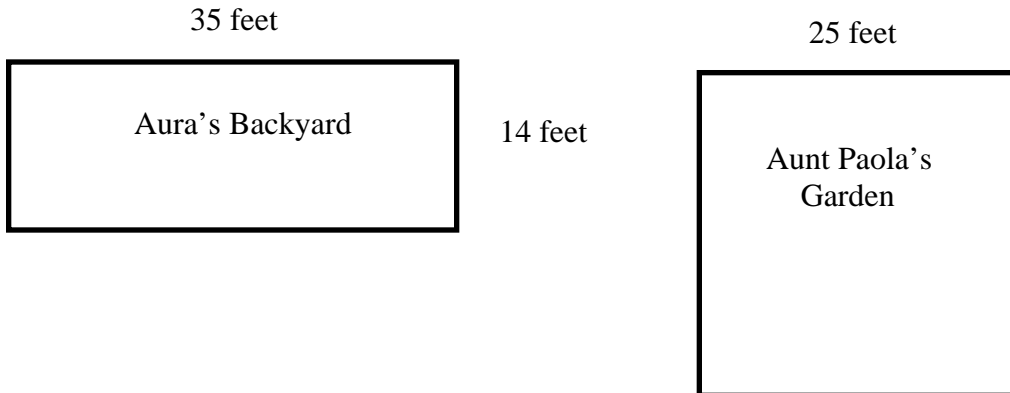
- Excede
 Cumple
 Todavía No Cumple
 En Demanda
 Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

(Medidas)

El patio de Laura

El patio de Laura es un rectángulo pequeño. El jardín de la tía Paula es un cuadrado. Dice Laura que se va a utilizar más cerca alrededor de su patio que en el de la tía Paula. ¿Cuánta cerca utilizará cada figura? ¿Cuál figura utilizará más cerca? ¿Cómo lo sabes?



Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

- Excede
 Cumple
 Todavía No Cumple
 En Demanda
 Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

(Medidas)

El dinero de Timoteo

Timoteo tiene una una moneda de 25 centavos y otras monedas más. Por todo tiene 43 centavos. ¿Cuáles son las otras monedas que tiene?

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

- Excede Cumple Todavía No Cumple En Demanda Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

(Medidas)

Perimetro: 14 pulgadas

¿Cuáles son las dimensiones aproximadas (longitud y anchura) de un rectángulo que tiene un perímetro de 14 pulgadas?

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

- Excede
 Cumple
 Todavía No Cumple
 En Demanda
 Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

(Medidas)

¿A qué hora es el almuerzo?

Susana va a almorzar a las 12:05. Se fija en el reloj de abajo. ¿Cuánto falta para que se valla a almorzar? ¿Cómo sabes?



3M05

Scorer	CU	PS	V	C	Acc

Name/Nombre _____

Date/Fecha _____

Teacher/Maestro _____

- Excede
 Cumple
 Todavía No Cumple
 En Demanda
 Revisado/Repetido
 Modificado

Comments: _____

Geometría

Practiquemos la hora

Santiago practica los tambores por una hora, comensando a las 2:15. Lisa ensaya la flauta por media hora comensando a las 2:30. ¿Quién termina el ensayo primero? Explique sus ideas y como sabe que está en lo correcto.



3M06