



EVALUACION DE MATEMATICA

Nombre: _____ Curso: 2º _____ Fecha: _____

1- Carlos está utilizando un lápiz para medir la altura de esta mesa: Según la imagen ¿Cuántos lápices de altura tiene aproximadamente esta mesa? *

1 punto

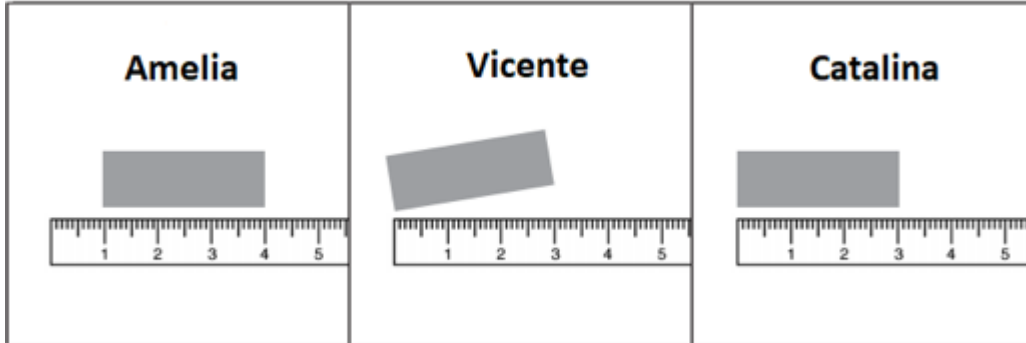


Selecciona todos los que correspondan.

- A) 1 lápiz de altura.
- B) 2 lápices de altura.
- C) 5 lápices de altura

2-Observa las siguientes imágenes: ¿Cuál de los amigos utiliza la regla de Manera correcta?

1 punto

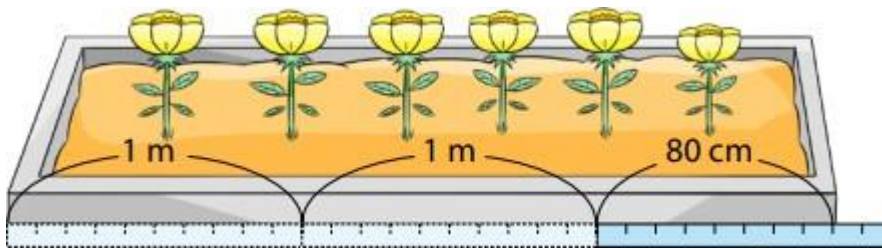


Marca solo un óvalo.

- A) Amelia
- B) Vicente
- C) Catalina

3- Observa la siguiente imagen y responde: ¿Cuántos metros y centímetros Tiene de largo la jardinera?

1 punto

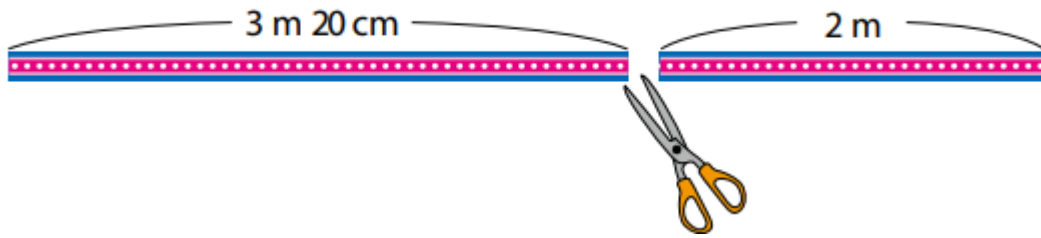


Marca solo un óvalo.

- A) 1 metro y 80 centímetros
- B) 2 metros y 80 centímetros
- B) 3 metros y 80 centímetros

4- Se cortó una cinta en dos pedazos. Las longitudes de ambos pedazos se muestran abajo. ¿Qué largo tenía la cinta antes de cortarla?

1 punto

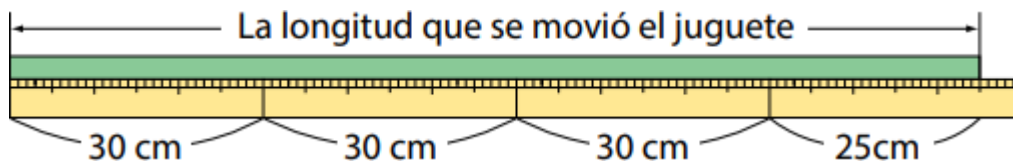


Marca solo un óvalo.

- A) 3 metros y 20 centímetros
- B) 2 metros
- C) 5 metros y 20 centímetros

5- Jimena midió cuán lejos se movió su juguete, trazando la longitud con una Cinta. Ella midió con la regla tres veces 30 cm y una vez 25 cm.

1 punto



Marca solo un óvalo.

- A) 1 metro y 20 centímetros
- B) 2 metros y 15 centímetros
- C) 1 metro y 15 centímetros

6- Hay una cinta que mide 13 cm y otra mide 15 cm ¿Cuánto miden en total las 2 cuerdas? 1 punto

Marca solo un óvalo.

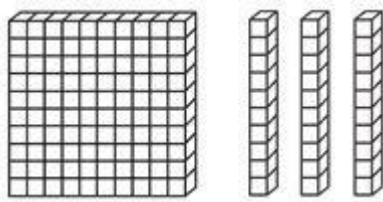
- A) 20 cm
 B) 28 cm
 C) 38 cm

7- Hay una cuerda de 13 m de largo y una cuerda de 2 m de largo. ¿Cuántos Metros es la diferencia entre las dos cuerdas? 1 punto

Marca solo un óvalo.

- D) 10 m
 E) 11 m
 F) 9 m

8- Observa la siguiente imagen y responde: ¿Qué número está representado En la imagen? 1 punto

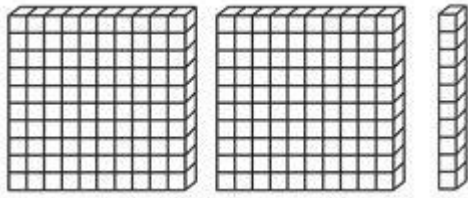


Marca solo un óvalo.

- A) 100
 B) 200
 C) 130

9 - Observa la siguiente imagen y responde: ¿Qué número está representado en la imagen?

1 punto

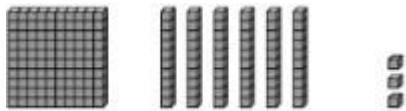


Marca solo un óvalo.

- A) 200
- B) 210
- C) 110

10 - Observa la siguiente imagen y responde: ¿Qué número está representado en la imagen?

1 punto



Marca solo un óvalo.

- A) 163
- B) 156
- C) 180

11 - ¿Qué número viene antes del 100?

1 punto

Marca solo un óvalo.

- A) 98
- B) 101
- C) 99

12 - ¿Qué número viene después del 400?

1 punto

Marca solo un óvalo.

A) 401

B) 300

C) 399

13 - Hay 32 frutillas en una caja y 16 frutillas en un canasto. ¿Cuántas frutillas hay en total?

1 punto



Marca solo un óvalo.

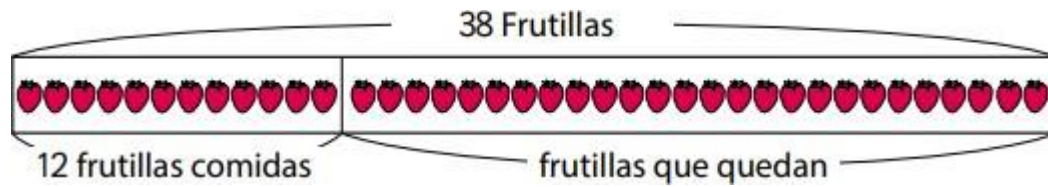
A) 49

B) 48

C) 38

1 punto

14 - Emilio y sus amigos recogieron 38 frutillas. Se comieron 12. ¿Cuántas quedan?



Marca solo un óvalo.

- A) 26 frutillas
- B) 30 frutillas
- C) 22 frutillas

15 - ¿Cuál de las siguientes adiciones suma 100?

1 punto

Marca solo un óvalo.

- A) $91 + 5$
- B) $97 + 4$
- C) $92 + 8$

16 - Lorena lee un libro de 84 páginas. Ya ha leído 32 páginas. ¿Cuántas le faltan?

1 punto

Marca solo un óvalo

- A) 55 páginas
- B) 10 páginas
- C) 52 páginas

17 - ¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?

1 punto

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

A) 53

B) 52

C) 40

18 - ¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?

1 punto

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

A) 15

B) 13

C) 10

19 - ¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?

1 punto

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

- A) 90
- B) 99
- C) 100

20 - ¿Cuál es el resultado de la siguiente operación?

1 punto

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

- A) 54
- B) 34
- C) 64