

4°BÁSICOS-2021-05-24 AL 28-MATEMÁTICA 3

EJES: Números y operaciones- Geometría - Medición - Datos y probabilidades.

OA 01: Representar y describir números del 0 al 10 000.

OA 03: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000.

OA 06: Demostrar que comprenden la división.

OA 07: Resolver problemas rutinarios y no rutinarios en contextos cotidianos que incluyen dinero.

OA 18: Trasladar, rotar y reflejar figuras 2D.

OA 22: Medir longitudes con unidades estandarizadas.

OA 27: Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala.

***Obligatorio**

1. Nombre y apellido: *

2. 1. Un árbol mide 300 centímetros de altura. ¿Cuántos metros de altura mide el árbol? *

1 punto

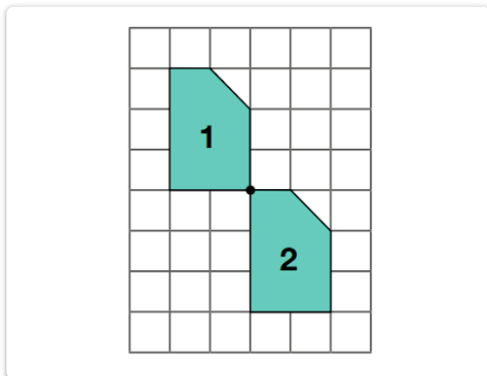
Marca solo un óvalo.

- A. 3000 metros.
- B. 300 metros.
- C. 30 metros.
- D. 3 metros.

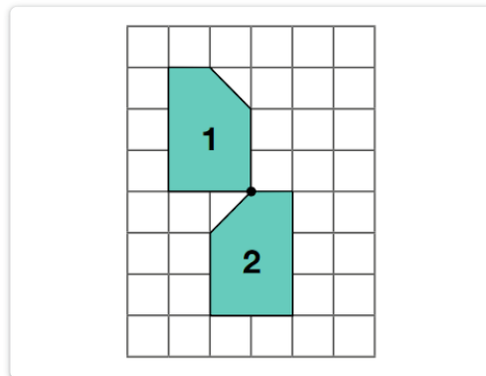
3. 2. ¿En cuál de las siguientes opciones la figura 2 es una rotación de la figura 1? *

1 punto

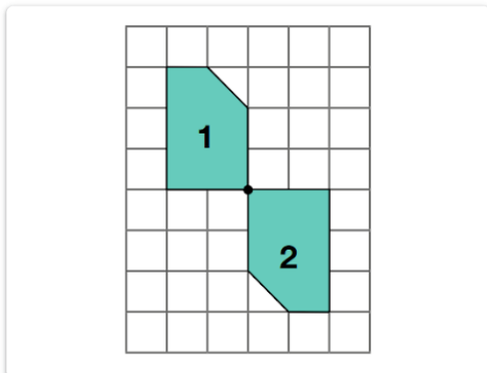
Marca solo un óvalo.



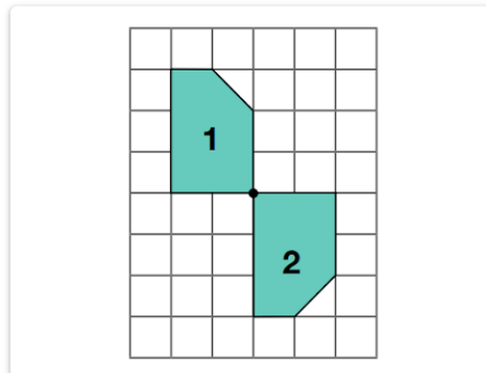
A.



B.

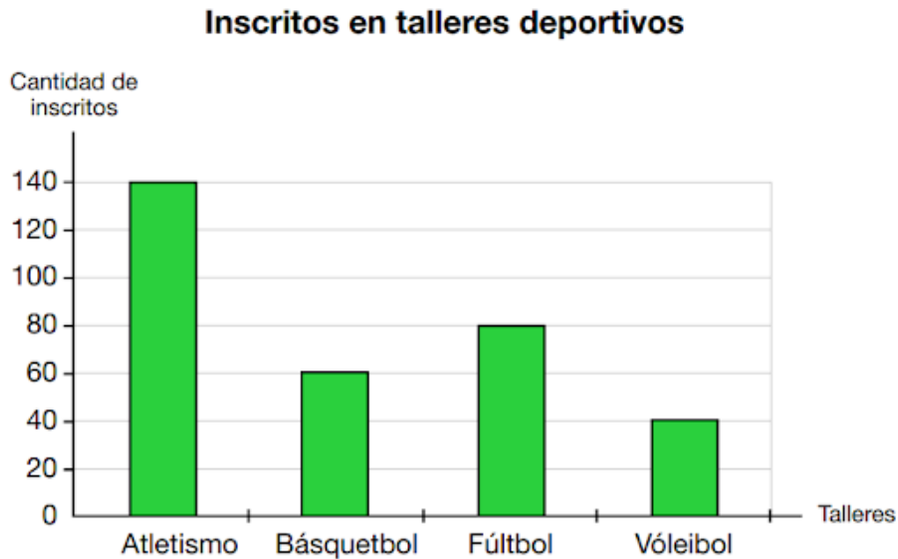


C.



D.

4. 3. El siguiente gráfico muestra la cantidad de estudiantes inscritos en los distintos talleres deportivos que se realizarán el próximo año en una academia. * 1 punto

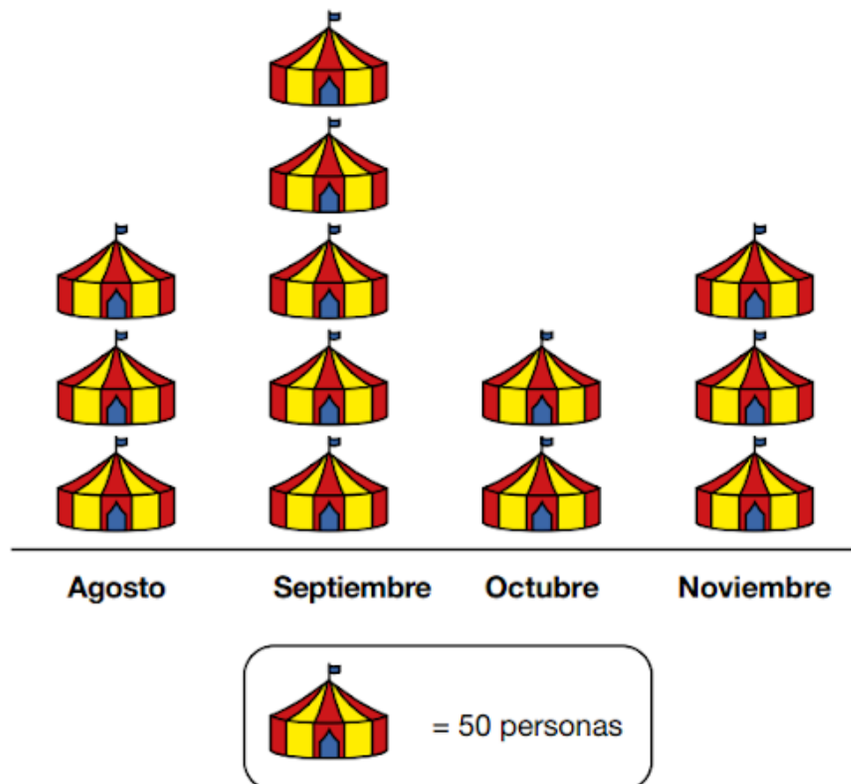


¿Cuántos inscritos más tiene el taller de básquetbol que el taller de vóleybol?

Marca solo un óvalo.

- A. 10
- B. 20
- C. 30
- D. 100

5. 4. Observa el siguiente pictograma que representa la cantidad de personas que asisten a las funciones de un circo en distintos meses del año: * 1 punto



¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

Marca solo un óvalo.

- A. En noviembre asistieron 100 personas menos que en septiembre.
- B. En noviembre asistieron 100 personas más que en octubre.
- C. En septiembre asistieron 200 personas más que en octubre.
- D. En octubre asistieron 10 personas menos que en agosto.

6. 5. Resuelve: *

1 punto

$$\begin{array}{r} 265 \\ + 339 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

- A. 504
- B. 594
- C. 134
- D. 604

7. 6. Resuelve: *

1 punto

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 172 \\ \hline \end{array}$$

Marca solo un óvalo.

- A. 628
- B. 772
- C. 728
- D. 972

8. 7. Se tienen 50 botones y se deben poner 3 a un modelo de chaqueta. ¿Para cuántas chaquetas alcanzan los botones? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- A. 12
- B. 16
- C. 17
- D. 18

9. 8. Isabel tiene \$1 290 y quiere comprar un set de pinturas que vale \$1 650. ¿Cuánto dinero le falta para poder comprar el set de pinturas? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- A. \$360
- B. \$440
- C. \$460
- D. \$2 940

10. 9. ¿Qué valor tiene el dígito 5 en el número 9 524? *

1 punto

Marca solo un óvalo.

- A. 5 unidades.
- B. 50 unidades.
- C. 500 unidades.
- D. 5 000 unidades.

Google no creó ni aprobó este contenido.

Google Formularios