



# ¡Cabalgando en el espacio!

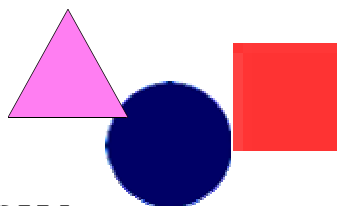
Cuando creas ilustraciones, utilizas elementos y principios del dibujo, incluso cuando no sabes que los estás utilizando. Los elementos y los principios son cosas como:

## LÍNEA

---

**CoLoREs**

**FORMA**



## Y ESPACIO . . .

El espacio es cuando una obra artística tiene un fondo, un área media, y un primer plano.



El fondo en una obra de arte es lo que ves en la parte de atrás del dibujo o la pintura.

El área media o plano medio, usualmente son las cosas que hay detrás o alrededor del elemento principal de la obra.

El primer plano normalmente contiene el elemento principal de la pintura, las cosas más cercanas y al frente del ojo del espectador.

Identifica el fondo, el área media y el primer plano en las siguientes obras.



Fondo:

Área media:

Primer plano:

Fondo:

Área media:

Primer plano:



Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

Caballos Cuarto de Milla Americanos  
en los Estados Unidos

1. ¿En el 2005, cuántos Cuarto de Milla había en Kansas?

- A. 482,192 caballos
- B. 91,602 caballos
- C. 3,375 caballos

2. ¿De los estados de la costa oeste, cuál es el que tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla?

- A. Washington
- B. California
- C. Oregon

3. Alaska tenía MÁS Caballos Cuarto de Milla registrados que Montana en 2005.

Verdadero o Falso

4. ¿El estado que se compone de islas tiene cuántos Caballos Cuarto de Milla?

\_\_\_\_\_

5. Oklahoma, quién tiene 199,765 Caballos Cuarto de Milla registrados, está al NORTE de Texas, quién tiene 482,192 Caballos Cuarto de Milla.

Verdadero o Falso

6. ¿Quién tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla, North Dakota o South Dakota?

---

7. Según el mapa clave; ¿Cuál de los siguientes estados tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla?

- A. Connecticut
- B. Massachusetts
- C. New Hampshire

8. ¿Cuántos Caballos Cuarto de Milla registrados tiene Idaho?

- A. 110,296
- B. 37,748
- C. 70,698

9. ¿Cuál Carolina tiene MENOS Caballos Cuartos de Milla?

- A. North Carolina
- B. South Carolina

10. ¿De los 3 estados más grandes, cuál tiene MAYOR número de Caballos Cuarto de Milla?

- A. Alaska
- B. Texas
- C. California

11. ¿De los 3 estados más pequeños, cuál estado tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla?

- A. Delaware
- B. Rhode Island
- C. District of Columbia (DC)

12. Wisconsin, quién tiene 37,748 Caballos Cuarto de Milla está más al OESTE que Michigan, quién tiene 39,686 Caballos Cuarto

de Milla.

Verdadero o falso

13. ¿Qué estado que limita con Nevada tiene MENOS Caballos Cuarto de Milla Registrados?

- A. Utah
- B. Oregon
- D. California
- E. Arizona

14. ¿Encuentra a Louisiana, y cuántos Caballos Cuarto de Milla registrados tiene este estado?

- A. 2
- B. 5,264
- C. 65,181

15. ¿Cuáles 2 estados limitan con New Mexico al ESTE?

- A. Arizona y Utah
- B. Colorado y Wyoming
- C. Texas y Oklahoma

16. ¿Qué estado tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla?

- A. Indiana
- B. Illinois
- C. Idaho

17. ¿Cuál de los 2 estados que limitan con Tennessee al norte tiene la MAYORÍA de Caballos Cuarto de Milla?

- A. Kentucky
- B. West Virginia

18. ¿Cuántos Caballos Cuarto de Milla tiene el estado de Maine?

- A. 286
- B. 18,000
- C. 3,375

19. ¿Hawaii el estado que está más al sur tiene MENOS Caballos Cuarto de Milla que Alaska el estado que está más al norte?  
Verdadero o falso

20. ¿Cuál estado tiene MÁS Caballos Cuarto de Milla?  
A. Mississippi  
B. Montana  
C. Michigan

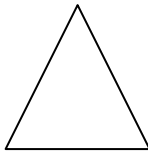
Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

### Matemáticas

1. ¿Si el ranchero de Caballos Cuarto de Milla quiere una cerca cuadrada, cuál debe construir?

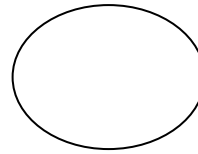
A.



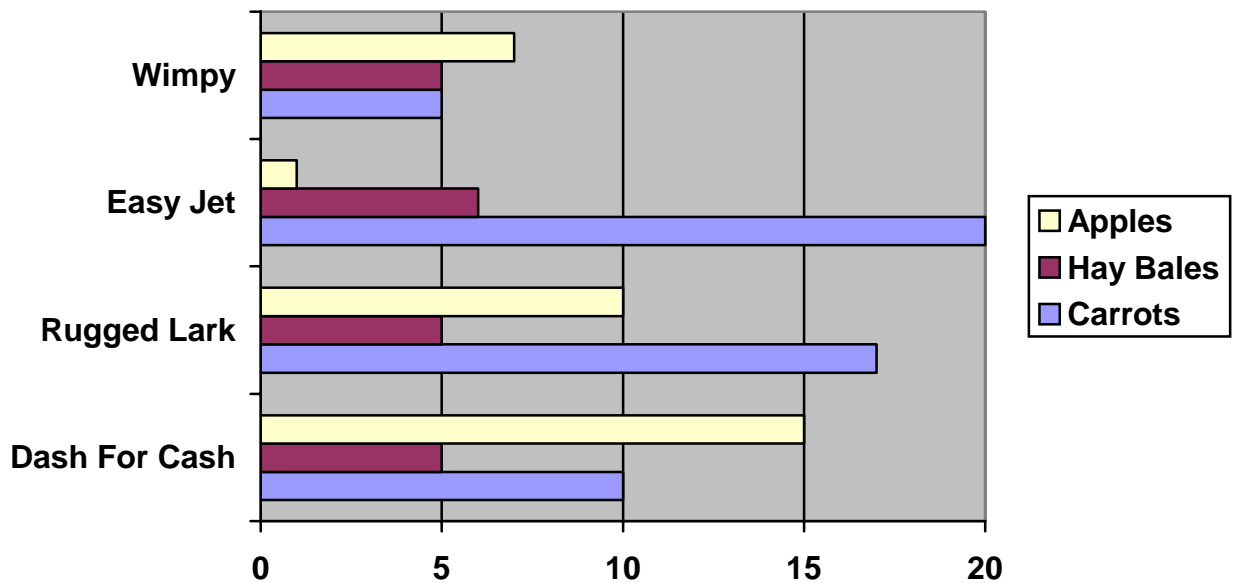
B.



C.



El ranchero comparó cuánto podrían comer 4 caballos del Hall de la Fama en una semana. Utiliza el gráfico que el ranchero hizo para contestar las preguntas de abajo.



2. ¿Cuántas zanahorias puede comer Dash For Cash en una semana?

\_\_\_\_\_

3. ¿Quién come más heno Wimpy o Easy Jet? \_\_\_\_\_

4. Wimpy y Dash For Cash pueden comer la misma cantidad de heno.

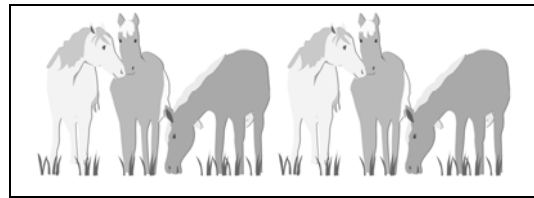
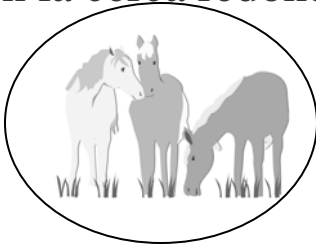
Verdadero o falso

5. ¿Rugged Lark puede comer cuántas manzanas en una semana?

\_\_\_\_\_

6. ¿Si el ranchero tenía 4 caballos y vendió uno, cuántos caballos le quedaron al ranchero? \_\_\_\_\_

7. ¿Cuántos caballos más hay en la cerca cuadrada comparada con la cerca redonda?



\_\_\_\_\_

8. El ranchero tenía 8 caballos, pero decidió que necesitaba comprar 3 más.

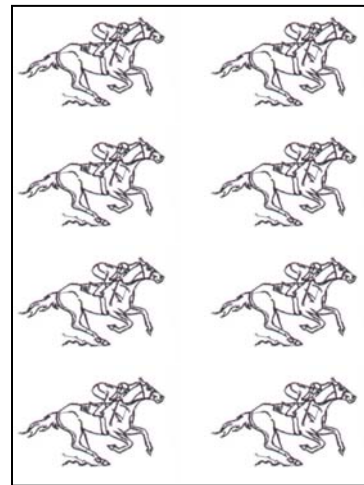
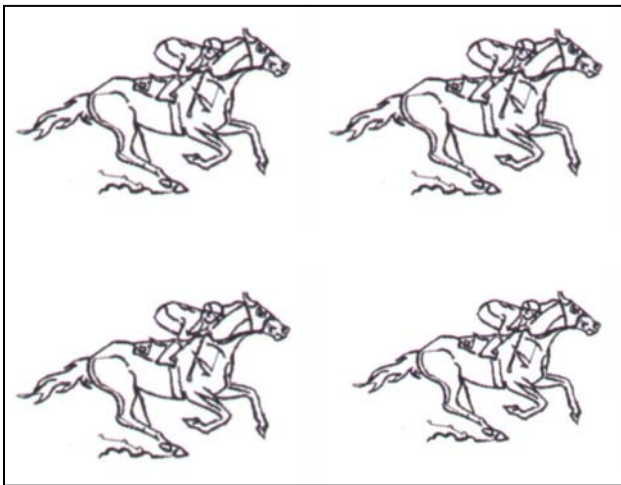
¿Cuántos caballos tiene el ranchero ahora?

\_\_\_\_\_

9. El ranchero tenía 9 caballos, pero él vendió 3.  
¿Qué respuesta indica con cuántos caballos él se ha quedado?

- A.  $9+3=$
- B.  $9-3=$
- C.  $3+9=$
- D.  $3-9=$

10. ¿Cuántos más caballos pequeños están corriendo en comparación con los caballos grandes? \_\_\_\_\_

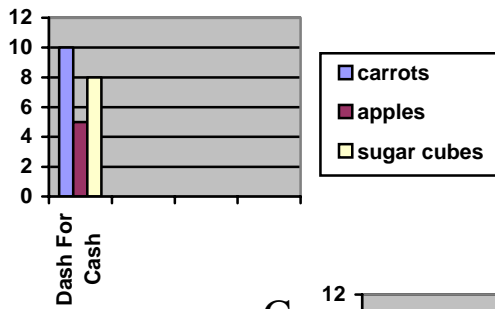


11. El ranchero quiere que la temperatura en su establo sea de 75°F.  
 ¿Si el termómetro indica ahora 69°F, cuántos grados tendrá que subir la temperatura para alcanzar la temperatura deseada por el ranchero?

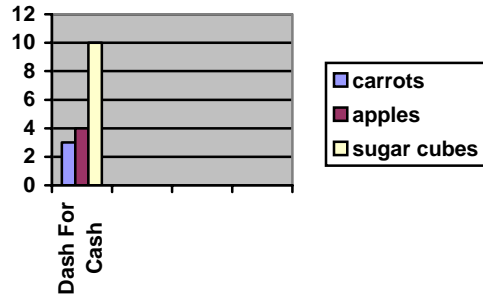
---

12. Dash For Cash puede comer 3 zanahorias, 4 manzanas, y 10 cubos de azúcar al día. ¿Qué gráfica demuestra cuánto puede comer Dash For Cash en un día?

A.



B.



C.

