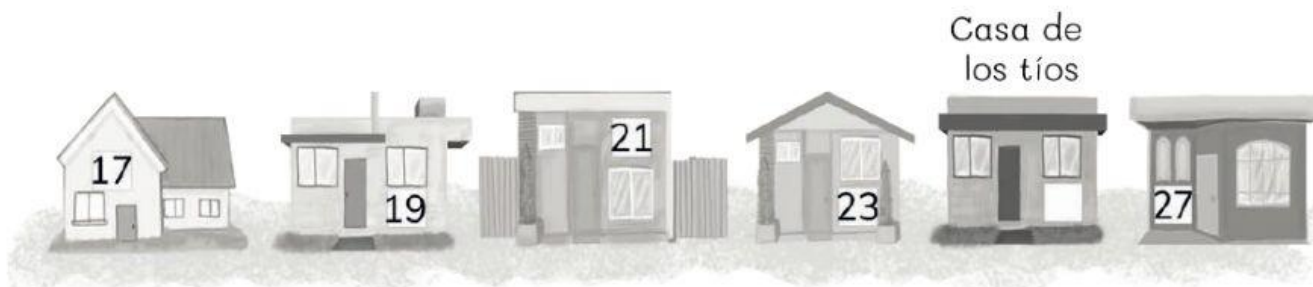


I. De la ciudad al campo

Sara y Mario viven en Guadalajara, y fueron de visita al rancho de sus tíos Rosa y Jorge que viven en Veracruz.



1. Observa los números en las casas, Sara y Mario se dieron cuenta de que le faltaba el número a la casa de sus tíos.



¿Qué número debe tener la casa?

- a 24
- b 25
- c 52



2. Sara llevaba un suéter con un número al frente.

¿Qué número es?

- a Ocho y siete
- b Setenta y ocho
- c Ochenta y siete



3. Para dar la bienvenida a Sara y Mario, el tío Jorge cortó elotes para asar.



¿Cuántos elotes cortó?

- a 24
- b 26
- c 62



II. El paseo por el rancho

En el rancho, el tío Jorge tiene animales, cultiva verduras, café, maíz y árboles frutales. Sara y Mario dieron un paseo por los corrales.

4. Observa los corrales.

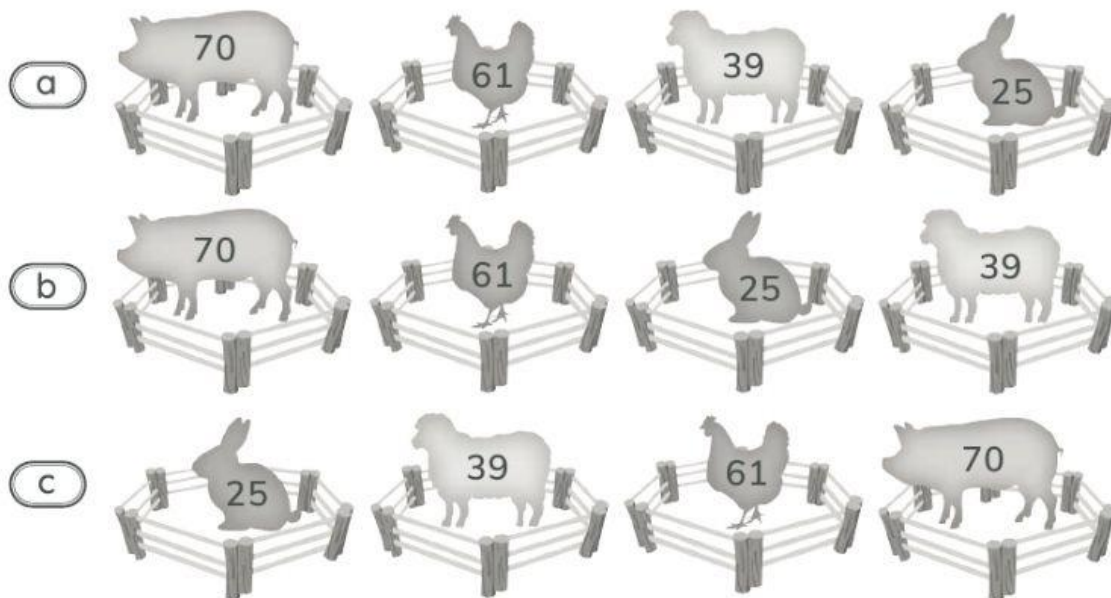


¿Qué corral tiene más animales?

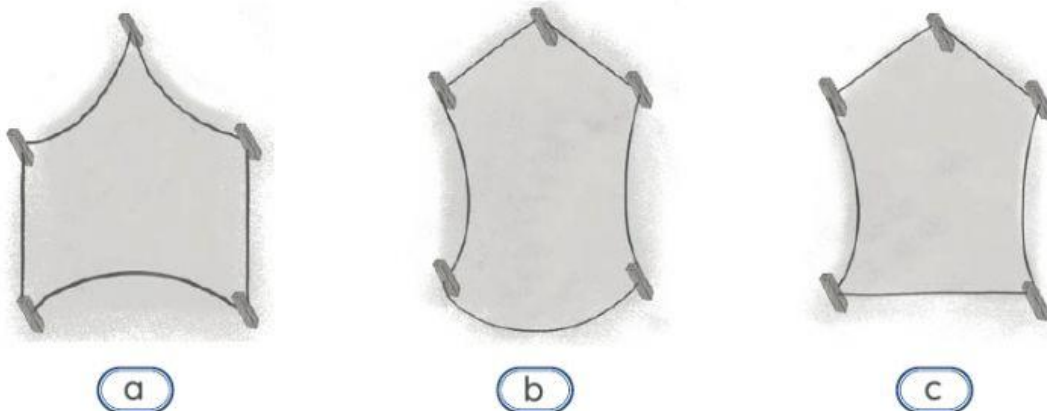
- a El de las gallinas.
- b El de los conejos.
- c El de los borregos.



5. Tía Rosa tiene organizados sus corrales del que tiene menos animales al que tiene más. ¿Cuál es el orden de los corrales?



6. Los corrales tienen diferentes formas. ¿Cuál tiene 3 lados rectos y 2 curvos?





7. Mario y Sara caminaban por el rancho cuando de pronto se encontraron dos corrales de gallinas.



¿Cuántas gallinas hay en total?

- a 47
- b 57
- c 58

8. Sara contó los borregos. Su tío le dijo que antes tenía 39 y luego un vecino le vendió 24.



¿Cuántos borregos tiene ahora?

- a 53
- b 63
- c 64



9. Para la hora de la comida, la tía Rosa preparó tamales.

¿Cuántos tamales sobraron?

- a 29
- b 30
- c 31



Entre todos
comimos
23
tamales

10. Rosa llevó a Sara y a Mario al huerto y les enseñó a sembrar. Observa las lechugas que sembraron.

¿Cuántas lechugas más sembró Mario que Sara?

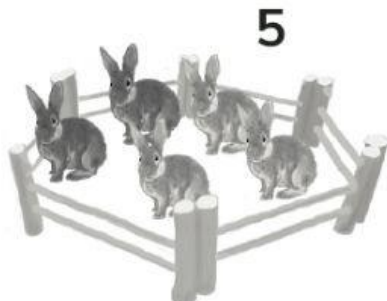
- a 17
- b 23
- c 27



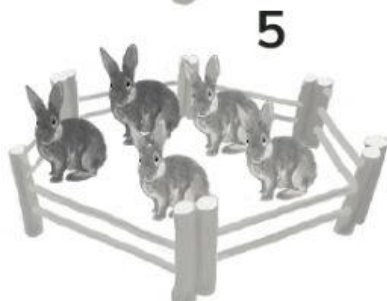


11. Sara y Mario pusieron a los conejos en unos corrales. ¿Qué par de corrales suman 10 conejos?

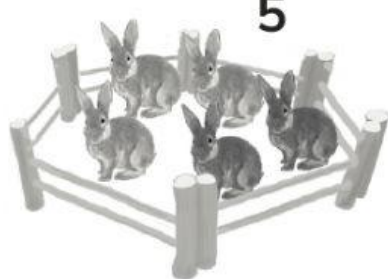
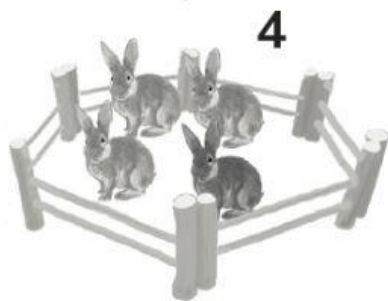
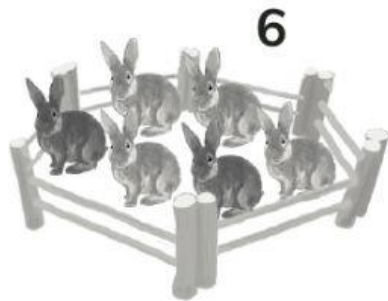
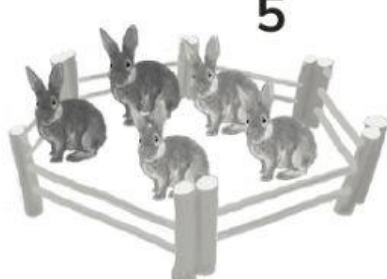
(a)



(b)



(c)





12. Sara ayudó a su tía Rosa a cortar 100 manzanas de un árbol.
Observa la cantidad de manzanas que cortaron.

¿Cuántas manzanas cortó Sara?

- (a) 30
- (b) 40
- (c) 50

$$\begin{matrix} & 60 \\ \text{Rosa} & + \\ & \boxed{} \end{matrix} = 100$$

13. Terminaron de cortar manzanas y en el gallinero recogieron huevos.
¿Cuántos huevos debe tener cada canasta para que sean 100?

(a)

$$\begin{matrix} & 40 \\ & + \\ & 60 \end{matrix} = 100$$

(b)

$$\begin{matrix} & 20 \\ & + \\ & 70 \end{matrix} = 100$$

(c)

$$\begin{matrix} & 30 \\ & + \\ & 80 \end{matrix} = 100$$



14. El tío Jorge tiene 9 vacas y ordeñó 5. ¿Cuántas vacas le faltan por ordeñar?

- (a) 3
- (b) 4
- (c) 5

15. Rosa y Jorge ponen la leche ordeñada en dos cubetas a las que les cabe lo mismo.



¿Cuáles cubetas usarán?

- (a) 2 y 5
- (b) 1 y 4
- (c) 3 y 4

ALTO

Aquí termina la tercera sesión