

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

A

Clare tenía 225 chaquiras. Una amiga le dio un paquete de 48 chaquiras. Luego, Clare usó 70 chaquiras para hacer un collar. ¿Cuántas chaquiras tiene ella ahora?

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

C



Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

E

$$225 - (6 \times 10) = ?$$

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

B

Andre tenía 225 crayones. Él compró 6 paquetes más. Cada paquete tenía 10 crayones. ¿Cuántos crayones tiene Andre ahora?

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

D



Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

F

Diego tenía una colección de 225 tarjetas de béisbol. Un amigo le dio 35 tarjetas más. Después, Diego compró 72 tarjetas. ¿Cuántas tarjetas tiene Diego ahora?

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

G

Elena tiene 7 cuadernos. Cada cuaderno tiene 10 clips. Elena también tiene una caja de 225 clips. ¿Cuántos clips tiene Elena?

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

H

Han tenía 225 chaquiras. Después, él hizo 6 pulseras para sus amigos. Cada pulsera tiene 10 chaquiras. ¿Cuántas chaquiras tiene Han ahora?

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

I

$$225 + (6 \times 10) = ?$$

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

J



Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

K

$$? = 225 + 48 - 70$$

$$? = (7 \times 10) + 225$$

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish

L