

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

$$? = 225 + 48 - 70$$

Card Sort: Situations, Equations, and Diagrams, Spanish
L

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