

Story Problems Card Sort (stories, equations, number lines, diagrams), Spanish

Story Problems Card Sort, Spanish

A

Lin hizo un tren usando algunos cubos. Después, ella agregó 37 cubos más. Ahora su tren mide 63 cubos de largo. ¿Cuántos cubos de largo medía el tren de Lin al comienzo?

Story Problems Card Sort, Spanish

E

$$? + 37 = 63$$

Story Problems Card Sort, Spanish

B

$$37 + ? = 63$$

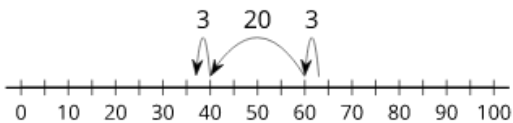
Story Problems Card Sort, Spanish

F

El tren de Tyler medía 63 cubos de largo. Él quitó algunos cubos. Ahora su tren mide 37 cubos de largo. ¿Cuántos cubos quitó Tyler?

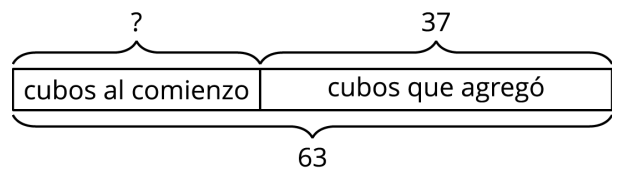
Story Problems Card Sort, Spanish

C



Story Problems Card Sort, Spanish

G



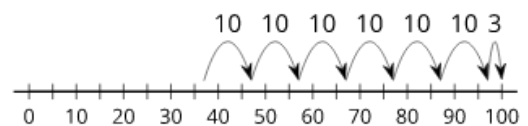
Story Problems Card Sort, Spanish

D

El tren de Jada medía 37 cubos de largo. Después, ella le agregó más cubos. Ahora el tren mide 63 cubos de largo. ¿Cuántos cubos le agregó?

Story Problems Card Sort, Spanish

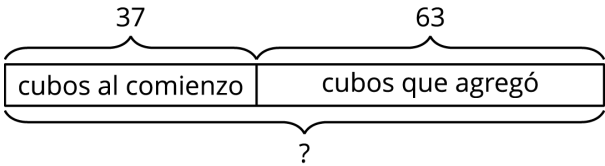
H



Story Problems Card Sort (stories, equations, number lines, diagrams), Spanish

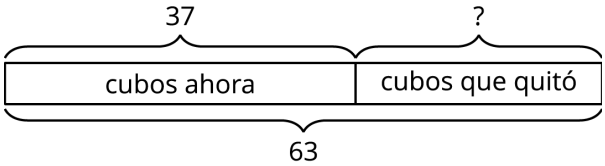
Story Problems Card Sort, Spanish

I



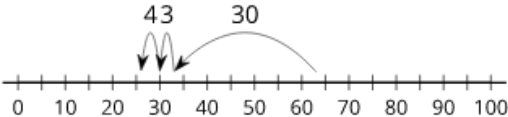
Story Problems Card Sort, Spanish

M



Story Problems Card Sort, Spanish

J



Story Problems Card Sort, Spanish

N

$37 + 63 = ?$

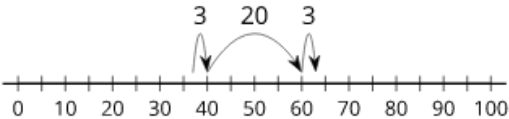
Story Problems Card Sort, Spanish

K

$63 - ? = 37$

Story Problems Card Sort, Spanish

O



Story Problems Card Sort, Spanish

L

El tren de Han medía 37 cubos de largo. Después, él le agregó 63 cubos más. ¿Cuántos cubos de largo mide ahora el tren de Han?

Story Problems Card Sort, Spanish

P

