



Resuélvelo a tu manera

Resolvamos problemas-historia y compartamos con otros cómo pensamos.

Calentamiento

Conversación numérica: Varios sumandos

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $5 + 9 + 5$

- $25 + 9 + 5$

- $25 + 15 + 19$

- $25 + 30 + 15 + 19$

Actividad 1

Pongamos todo junto

1. Andre recolecta semillas. Tiene 25 semillas de girasol y 17 semillas de calabaza. ¿Cuántas semillas tiene? Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.
2. Andre recolecta más semillas. Tiene 35 semillas de pepino. ¿Cuántas semillas tiene Andre en total? Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.
3. Compara con tu compañero cómo pensó cada uno.



Actividad 2

Démosles sentido a los 2 pasos

Priya y Tyler juegan un juego con semillas. Priya empieza con 22 semillas. Ella captura 7 semillas en la primera ronda. Después, captura 18 semillas más en la segunda ronda. ¿Cuántas semillas tiene ella ahora?

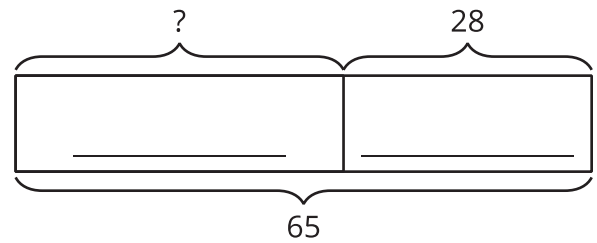
Soluciona el problema de cualquier forma que tenga sentido para ti. Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



Resumen de la sección C

Resolvimos muchos tipos de problemas-historia. Usamos diagramas y ecuaciones para entender los problemas.

Jada empieza con algunas semillas. Después, le gana 28 semillas a Elena. Ahora tiene 65 semillas. ¿Cuántas semillas tenía ella al principio?



$$? + 28 = 65$$

Compartimos cómo entender los problemas-historia y cómo resolverlos.

