

**Resolución de
problemas: Escribe
los números y lo que
representan**



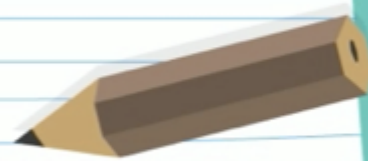
**Súper Amy puede levantar 422
libros. Vin-creíble puede
levantar 115 libros. ¿Cuántos
libros en total pueden levantar
Súper Amy y Vin-creíble?**

Súper Amy = 422 Libros
Vin-creíble = 115 Libros



$$422 + 115 = 537$$

**Escribe los
números y
lo que
representan.**



**Esto ayuda
cuando tienes:**

- muchos números**
- personas haciendo más de una (1) cosa**





Súper Amy puede leer 28 libros en 14 segundos. Vin-creíble puede leer 25 libros en 10 segundos. ¿Quién puede leer más libros por segundo?

Súper Amy – Leyó – 14 segundos
Súper Amy – Terminó – 28 libros
Vin–creíble – Leyó – 10 segundos
Vin–creíble – Terminó –25 libros

Persona	¿Qué?	¿Cuántos?
Súper Amy	Leyó	14 segundos
Súper Amy	Terminó	28 libros
Vin-creíble	Leyó	10 segundos
Vin-creíble	Terminó	25 libros



$$28 / 14 = 2$$



2 1/2



25

/

10

=

2.5

2 resto

5

2



2.5



Escribiendo los

números y lo que

representan y por

usar una tabla, este

problema fue más

fácil.

