

PROBLEMI DA... COMPRENDERE

- Leggi il testo del problema, poi metti una crocetta su V (vero), su F (falso) o su NS (non si sa) se l'informazione non viene fornita nel problema.

Arturo ha 8 anni, 30 anni in meno di sua madre Sara.
Quanti anni ha Sara?



Arturo ha 8 anni	V	F	NS
Arturo è felice	V	F	NS
Sara ha 30 anni	V	F	NS
Sara è la sorella di Arturo	V	F	NS
Sara ha 22 anni	V	F	NS
Arturo ha 30 anni di meno di sua madre	V	F	NS
Sara ha 38 anni	V	F	NS
Sara ha 30 anni in più di Arturo	V	F	NS
Arturo ha 8 anni di meno di sua madre	V	F	NS

Tommaso ha letto 55 pagine di un libro; gli rimangono 150 pagine da leggere.

Quante pagine ha in tutto il libro?



A Tommaso piace leggere	V	F	NS
Tommaso deve ancora leggere 55 pagine	V	F	NS
Tommaso ha letto 55 pagine	V	F	NS
In tutto il libro ha 150 pagine	V	F	NS
Tommaso sta leggendo un libro di avventura	V	F	NS
A Tommaso rimangono da leggere 150 pagine	V	F	NS
In tutto il libro ha 55 pagine	V	F	NS
Tommaso ha letto 55 pagine in un giorno	V	F	NS
In tutto il libro ha 205 pagine	V	F	NS

Nicola ha 70 figurine in più di Luca
che ne ha 120.

Quante figurine hanno
complessivamente i due amici?



Luca ha 120 figurine	V	F	NS
Nicola ha 70 figurine in meno di Luca	V	F	NS
Luca ha più figurine di Nicola	V	F	NS
Nicola ha più figurine di Luca	V	F	NS
Nicola ha 70 figurine	V	F	NS
Luca vuole comprare altre figurine	V	F	NS
Nicola ha perso delle figurine	V	F	NS
Nicola ha 190 figurine	V	F	NS
Nicola in tutto ha 50 figurine	V	F	NS
In tutto i due amici hanno 190 figurine	V	F	NS
Complessivamente i due amici hanno 310 figurine	V	F	NS