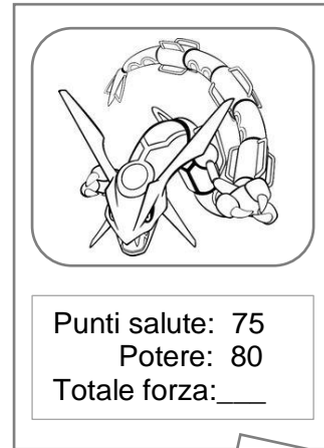


## PROBLEMI DI CARTE

✍️ A. Leggi il testo poi rifletti su ogni frase scrivendo nel quadretto V (vero) o F (falso).  
 Jacopo e Nicolò collezionano carte dei Pokémon. Jacopo ha 121 carte; Nicolò ne ha 10 in più.

- Jacopo ha 121 carte
- Nicolò ha 10 carte in più
- Nicolò ha meno carte di Jacopo
- Jacopo ha più carte di Nicolò
- Nicolò ha più carte di Jacopo
- Jacopo ha meno carte di Nicolò
- Le carte di Jacopo sono più di quelle di Nicolò
- Le carte di Nicolò sono più di quelle di Jacopo
- 10 è la differenza tra le loro carte
- Nicolò ha la quantità maggiore
- Jacopo ha la quantità minore



Carta di Jacopo



Carta di Nicolò

Domanda 1: **quante carte ha Nicolò?**

Calcola in riga \_\_\_\_\_

Rispondi: \_\_\_\_\_

Domanda 2: **quante carte hanno in tutto?**

Calcola in riga \_\_\_\_\_

Rispondi: \_\_\_\_\_

😊 Jacopo e Nicolò hanno preso dai loro mazzi la carta più forte. Chi dei due ha la carta più forte? \_\_\_\_\_

Riesci a scoprire quanta forza in più ha questa carta?

Fai qui l'operazione in riga: \_\_\_\_\_

Quanta forza in più ha questa carta? \_\_\_\_\_

😊 Anche altri bambini hanno dei mazzi di carte.

Leggi e calcola **quante carte ha ciascun bambino.**

	carte		mazzi		totale
Ricardo ha messo 8 carte in ognuno dei suo 3 mazzi		X		=	
Alberto ha messo 13 carte in ognuno dei suo 10 mazzi		X		=	
Mario ha messo 15 carte in ognuno dei suo 10 mazzi		X		=	
Gabriele ha 4 mazzi di 10 carte		X		=	
Leonardo ha 3 mazzi di 9 carte		X		=	
Alessio ha 8 mazzi di 10 carte		X		=	