

## Risolvi ogni problema.

- 1) Luca ha speso \$7 in un gioco da tavolo e poi ha acquistato 6 action figure per \$8 ciascuna. Quanti soldi ha speso per il gioco e le cifre?
- 2) Un fornaio ha preparato 4 lotti di biscotti con gocce di cioccolato. Ogni batch conteneva 2 cookie. Poi ha preparato altri 6 biscotti di farina d'avena nel caso qualcuno non volesse le gocce di cioccolato. Quanti biscotti ha fatto in totale?
- 3) Monica ha avuto problemi di matematica 7 da completare. Ha dedicato circa 9 minuti a ciascun problema e poi ha impiegato 4 minuti a controllare le sue risposte. Quanti minuti ha trascorso in totale?
- **4)** Ci vogliono 7 once di formaggio per fare un burrito e 9 once per un taco. Se volessi 2 burritos e 1 taco quante once di formaggio ti servirebbero?
- 5) Un negozio di animali ha venduto 4 gattini e 1 cucciolo durante il fine settimana. I gattini sono stati venduti a \$2 ciascuno e il cucciolo è stato venduto a \$3. Quanti soldi hanno guadagnato vendendo gli animali domestici?
- 6) Un'azienda per la cura del prato ha acquistato le lame per tosaerba 7 per \$4 ciascuna. Hanno anche comprato un rocchetto di spago mangiaerba per \$9. Quanti soldi hanno speso per le forniture?
- 7) A una convention di fumetti Roberta voleva comprare fumetti 7, ma ognuno costa 3 dollari, più costa 5 anche solo entrare. Quanti soldi dovrebbe portare con sé per poter entrare e comprare quello che vuole?
- **8**) Fabio aveva 3 scatole di giocattoli. Ogni scatola conteneva 7 giocattoli. Successivamente Fabio ha acquistato 5 altri giocattoli. Quanti giocattoli aveva in totale?
- 9) Prima di pranzo una cameriera aveva già guadagnato \$6 in mance. Dopo pranzo ha avuto 9 clienti e ogni cliente le ha dato una mancia di 7 dollari. Quanti soldi ha guadagnato in totale?
- **10**) Il fratello di Daniela aveva 7 caramelle. Daniela aveva scatole 6 con 4 pezzi ciascuna. Quanti pezzi avevano in totale?

Risposte

• \_\_\_\_\_

2.

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

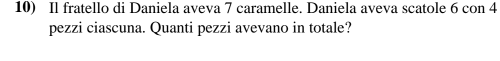
9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Problemi in due fasi Nome: **Soluzioni** 

Riso	lvi ogni problema.		Risposte	
1)		5×8=48 8+7=55	1	55
			2	14
2)	batch conteneva 2 cookie. Poi ha preparato altri 6 biscotti di farina	1×2=8 +6=14	3	67
	d'avena nel caso qualcuno non volesse le gocce di cioccolato. Quanti biscotti ha fatto in totale?		4	23
3)	1	7×9=63 3+4=67	5	11
			6	37
4)	66 1	2×7=14 4+9=23	7	26
			8	26
5)	settimana. I gattini sono stati venduti a \$2 ciascuno e il cucciolo è stato 8-	4×2=8 +3=11	9	69
	venduto a \$3. Quanti soldi hanno guadagnato vendendo gli animali domestici?		10	31
6)	Un'azienda per la cura del prato ha acquistato le lame per tosaerba 7 per 54 ciascuna. Hanno anche comprato un rocchetto di spago mangiaerba per 28 \$9. Quanti soldi hanno speso per le forniture?	7×4=28 8+9=37		



aveva in totale?

 $7 \times 3 = 21$ 

21+5=26

 $3 \times 7 = 21$ 

21+5=26

 $9 \times 7 = 63$ 

 $6 \times 4 = 24$ 

24+7=31

Quanti soldi ha guadagnato in totale?

7) A una convention di fumetti Roberta voleva comprare fumetti 7, ma

ognuno costa 3 dollari, più costa 5 anche solo entrare. Quanti soldi

8) Fabio aveva 3 scatole di giocattoli. Ogni scatola conteneva 7 giocattoli.

9) Prima di pranzo una cameriera aveva già guadagnato \$6 in mance. Dopo

pranzo ha avuto 9 clienti e ogni cliente le ha dato una mancia di 7 dollari. 63+6=69

dovrebbe portare con sé per poter entrare e comprare quello che vuole?

Successivamente Fabio ha acquistato 5 altri giocattoli. Quanti giocattoli



## Problemi in due fasi

Nome:

Risolvi ogni problema.

23	55	11	26	67				
14	37	26						

<u>Risposte</u>

1. \_\_\_\_\_

2

3.

4. \_\_\_\_\_

7

3. \_\_\_\_\_

2) Un fornaio ha preparato 4 lotti di biscotti con gocce di cioccolato. Ogni batch conteneva 2 cookie. Poi ha preparato altri 6 biscotti di farina d'avena nel caso qualcuno non volesse le gocce di cioccolato. Quanti biscotti ha fatto in totale?

1) Luca ha speso \$7 in un gioco da tavolo e poi ha acquistato 6 action figure

per \$8 ciascuna. Quanti soldi ha speso per il gioco e le cifre?

- 3) Monica ha avuto problemi di matematica 7 da completare. Ha dedicato circa 9 minuti a ciascun problema e poi ha impiegato 4 minuti a controllare le sue risposte. Quanti minuti ha trascorso in totale?
- 4) Ci vogliono 7 once di formaggio per fare un burrito e 9 once per un taco. Se volessi 2 burritos e 1 taco quante once di formaggio ti servirebbero?
- 5) Un negozio di animali ha venduto 4 gattini e 1 cucciolo durante il fine settimana. I gattini sono stati venduti a \$2 ciascuno e il cucciolo è stato venduto a \$3. Quanti soldi hanno guadagnato vendendo gli animali domestici?
- 6) Un'azienda per la cura del prato ha acquistato le lame per tosaerba 7 per \$4 ciascuna. Hanno anche comprato un rocchetto di spago mangiaerba per \$9. Quanti soldi hanno speso per le forniture?
- 7) A una convention di fumetti Roberta voleva comprare fumetti 7, ma ognuno costa 3 dollari, più costa 5 anche solo entrare. Quanti soldi dovrebbe portare con sé per poter entrare e comprare quello che vuole?
- **8**) Fabio aveva 3 scatole di giocattoli. Ogni scatola conteneva 7 giocattoli. Successivamente Fabio ha acquistato 5 altri giocattoli. Quanti giocattoli aveva in totale?