

**Risolvi ogni problema**

- 1) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 8 in più nel primo livello e 7 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 2) In sala giochi Paola ha usato 2 biglietti per un cappello, 9 per un animale di peluche e 8 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 5. Se ne hanno ancora 7 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha usato 2 pile nella sua torcia, 8 nei suoi giochi e 9 nei telecomandi. Quante pile ha usato Fabio?
- 5) Organizzando i suoi files, Viola ha cancellato 2 fotografie, 3 canzoni e 9 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 6) Luca ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 9 e poi Luca ne ha comprati altri 4. Quanti giochi per il DS ha Luca adesso?
- 7) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 14 libbre e l'ultimo 4 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 8) Laura riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 10 e sua sorella 8. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 2 da cinque centesimi e 11 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Dario ha già 2 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 8 in più nel primo livello e 7 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 2) In sala giochi Paola ha usato 2 biglietti per un cappello, 9 per un animale di peluche e 8 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 5. Se ne hanno ancora 7 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha usato 2 pile nella sua torcia, 8 nei suoi giochi e 9 nei telecomandi. Quante pile ha usato Fabio?
- 5) Organizzando i suoi files, Viola ha cancellato 2 fotografie, 3 canzoni e 9 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 6) Luca ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 9 e poi Luca ne ha comprati altri 4. Quanti giochi per il DS ha Luca adesso?
- 7) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 14 libbre e l'ultimo 4 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 8) Laura riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 10 e sua sorella 8. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 2 da cinque centesimi e 11 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Dario ha già 2 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?

**Risposte**

1. 17
2. 19
3. 14
4. 19
5. 14
6. 15
7. 20
8. 20
9. 15
10. 9

**Risolvi ogni problema**

14

14

20

9

17

19

15

15

19

20

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 8 in più nel primo livello e 7 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 2) In sala giochi Paola ha usato 2 biglietti per un cappello, 9 per un animale di peluche e 8 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 5. Se ne hanno ancora 7 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha usato 2 pile nella sua torcia, 8 nei suoi giochi e 9 nei telecomandi. Quante pile ha usato Fabio?
- 5) Organizzando i suoi files, Viola ha cancellato 2 fotografie, 3 canzoni e 9 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 6) Luca ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 9 e poi Luca ne ha comprati altri 4. Quanti giochi per il DS ha Luca adesso?
- 7) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 14 libbre e l'ultimo 4 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 8) Laura riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 10 e sua sorella 8. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 2 da cinque centesimi e 11 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Dario ha già 2 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 2) Paola riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 9 e sua sorella 9. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 11 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha 2 colori a cera nuovi, 2 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Fabio in tutto?
- 5) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 5 libbre e l'ultimo 3 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 6) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 8 di uva chiara. Se aveva già 5 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 7) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 7 paia di sandali e 10 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 8) Claudio ha già 8 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 3 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 9) Un insegnante ha 2 penne rosse, 3 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 10) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 10 ciotole di zuppa di funghi e 6 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 2) Paola riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 9 e sua sorella 9. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 11 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha 2 colori a cera nuovi, 2 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Fabio in tutto?
- 5) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 5 libbre e l'ultimo 3 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 6) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 8 di uva chiara. Se aveva già 5 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 7) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 7 paia di sandali e 10 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 8) Claudio ha già 8 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 3 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 9) Un insegnante ha 2 penne rosse, 3 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 10) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 10 ciotole di zuppa di funghi e 6 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?

**Risposte**

1. 13
2. 20
3. 15
4. 11
5. 10
6. 15
7. 19
8. 13
9. 9
10. 18

**Risolvi ogni problema**

10

20

9

19

15

15

18

13

11

13

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 2) Paola riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 9 e sua sorella 9. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 3) Simone ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 11 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 4) Fabio ha 2 colori a cera nuovi, 2 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Fabio in tutto?
- 5) Un veterinario sta pesando 3 gatti. Il primo pesava 2 libbre. Il secondo 5 libbre e l'ultimo 3 libbre. Qual'è la somma dei loro pesi?
- 6) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 8 di uva chiara. Se aveva già 5 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 7) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 7 paia di sandali e 10 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 8) Claudio ha già 8 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 3 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 9) Un insegnante ha 2 penne rosse, 3 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 10) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 10 ciotole di zuppa di funghi e 6 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Franco ha già 6 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 2) Organizzando i suoi files, Paola ha cancellato 2 fotografie, 5 canzoni e 2 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 3) Simone ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 9 rotti. Quanti pastelli di cera ha Simone in tutto?
- 4) Per una festa Sara ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 14 alla vaniglia e 3 alle fragole. Quanti cupcakes ha comprato?
- 5) Matteo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 15 sull'autobus e 2 a casa. Quante pagine ha letto Matteo?
- 6) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 3 palloncini verdi e 8 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 7 per un animale di peluche e 5 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 13. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 9) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 10) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 9 da cinque centesimi e 7 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Franco ha già 6 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 2) Organizzando i suoi files, Paola ha cancellato 2 fotografie, 5 canzoni e 2 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 3) Simone ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 9 rotti. Quanti pastelli di cera ha Simone in tutto?
- 4) Per una festa Sara ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 14 alla vaniglia e 3 alle fragole. Quanti cupcakes ha comprato?
- 5) Matteo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 15 sull'autobus e 2 a casa. Quante pagine ha letto Matteo?
- 6) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 3 palloncini verdi e 8 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 7 per un animale di peluche e 5 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 13. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 9) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 10) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 9 da cinque centesimi e 7 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?

**Risposte**

1. 13
2. 9
3. 14
4. 19
5. 19
6. 13
7. 14
8. 19
9. 7
10. 18



**Risolvi ogni problema**

7

19

9

14

18

14

13

13

19

19

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Franco ha già 6 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 5 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 2) Organizzando i suoi files, Paola ha cancellato 2 fotografie, 5 canzoni e 2 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 3) Simone ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 9 rotti. Quanti pastelli di cera ha Simone in tutto?
- 4) Per una festa Sara ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 14 alla vaniglia e 3 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 5) Matteo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 15 sull'autobus e 2 a casa. Quante pagine ha letto Matteo?
- 6) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 3 palloncini verdi e 8 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 7 per un animale di peluche e 5 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 13. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 9) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 10) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 9 da cinque centesimi e 7 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?

**Risolvi ogni problema****Risposte**

- 1) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 4 di cetrioli e 2 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 2) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 8 gatti neri e 3 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 3) Per il suo compleanno Simone ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 15 euro dai suoi amici e 2 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Simone in totale?
- 4) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 5) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 13 palloncini verdi e 3 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 6) Luca sta giocando a tris. Ha vinto 2 volte, perso 5 e pareggiato 3 volte. Quante partite ha fatto Luca?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 13 per un animale di peluche e 4 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Un distributore ha venduto 2 scatole di cioccolatini, 9 scatole di zuccherini e 2 scatole di gomme da masticare. In tutto quante scatole sono state vendute?
- 9) Paolo ha 2 colori a cera nuovi, 8 usati e 5 rotti. Quanti pastelli di cera ha Paolo in tutto?
- 10) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 9 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 4 di cetrioli e 2 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 2) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 8 gatti neri e 3 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 3) Per il suo compleanno Simone ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 15 euro dai suoi amici e 2 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Simone in totale?
- 4) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 5) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 13 palloncini verdi e 3 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 6) Luca sta giocando a tris. Ha vinto 2 volte, perso 5 e pareggiato 3 volte. Quante partite ha fatto Luca?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 13 per un animale di peluche e 4 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Un distributore ha venduto 2 scatole di cioccolatini, 9 scatole di zuccherini e 2 scatole di gomme da masticare. In tutto quante scatole sono state vendute?
- 9) Paolo ha 2 colori a cera nuovi, 8 usati e 5 rotti. Quanti pastelli di cera ha Paolo in tutto?
- 10) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 9 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?

**Risposte**

1. 8
2. 13
3. 19
4. 13
5. 18
6. 10
7. 19
8. 13
9. 15
10. 19

**Risolvi ogni problema**

10

18

13

15

19

13

8

19

19

13

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 4 di cetrioli e 2 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 2) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 8 gatti neri e 3 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 3) Per il suo compleanno Simone ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 15 euro dai suoi amici e 2 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Simone in totale?
- 4) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 7 hanno scelto il latte alla fragola e 4 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 5) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 13 palloncini verdi e 3 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 6) Luca sta giocando a tris. Ha vinto 2 volte, perso 5 e pareggiato 3 volte. Quante partite ha fatto Luca?
- 7) In sala giochi Giovanna ha usato 2 biglietti per un cappello, 13 per un animale di peluche e 4 per uno yoyo. Quanti biglietti ha speso in totale?
- 8) Un distributore ha venduto 2 scatole di cioccolatini, 9 scatole di zuccherini e 2 scatole di gomme da masticare. In tutto quante scatole sono state vendute?
- 9) Paolo ha 2 colori a cera nuovi, 8 usati e 5 rotti. Quanti pastelli di cera ha Paolo in tutto?
- 10) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 9 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Franco ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 6 e poi Franco ne ha comprati altri 6. Quanti giochi per il DS ha Franco adesso?
- 2) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 5 ciotole di zuppa di funghi e 12 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 10 mele rosse e 7 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Fabio ha già 5 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 2 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 5) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 3 in più nel primo livello e 6 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 6) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 15 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 7 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 8) Uno chef sta facendo delle torte. Ne ha fatte 2 alla mela, 7 con le noci pecan e 6 di zucca. Quante torte ha fatto in totale?
- 9) Paolo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 9 sull'autobus e 8 a casa. Quante pagine ha letto Paolo?
- 10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 5 palloncini verdi e 4 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Franco ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 6 e poi Franco ne ha comprati altri 6. Quanti giochi per il DS ha Franco adesso?
- 2) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 5 ciotole di zuppa di funghi e 12 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 10 mele rosse e 7 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Fabio ha già 5 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 2 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 5) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 3 in più nel primo livello e 6 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 6) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 15 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 7 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 8) Uno chef sta facendo delle torte. Ne ha fatte 2 alla mela, 7 con le noci pecan e 6 di zucca. Quante torte ha fatto in totale?
- 9) Paolo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 9 sull'autobus e 8 a casa. Quante pagine ha letto Paolo?
- 10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 5 palloncini verdi e 4 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

**Risposte**

1. 14
2. 19
3. 19
4. 9
5. 11
6. 19
7. 16
8. 15
9. 19
10. 11

**Risolvi ogni problema**

11	9	19	19	19
----	---	----	----	----

11	14	16	15	19
----	----	----	----	----

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Franco ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 6 e poi Franco ne ha comprati altri 6. Quanti giochi per il DS ha Franco adesso?
- 2) Uno chef deve fare delle zuppe. Ha fatto 2 ciotole di zuppa di pollo, 5 ciotole di zuppa di funghi e 12 ciotole di zuppa di pomodoro. Quante ciotole di zuppa ha fatto in tutto?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 10 mele rosse e 7 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Fabio ha già 5 euro, ma ne ha guadagnati altri 2 facendo dei lavoretti. Il suo amico ha 2 euro. Se mettono insieme i loro soldi, a quanto ammontano?
- 5) In un videogioco si inizia con 2 vite. Se ne ottieni 3 in più nel primo livello e 6 in più nel secondo, Quante vite hai?
- 6) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 2 alla ciliegia e 15 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 7 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 8) Uno chef sta facendo delle torte. Ne ha fatte 2 alla mela, 7 con le noci pecan e 6 di zucca. Quante torte ha fatto in totale?
- 9) Paolo sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 9 sull'autobus e 8 a casa. Quante pagine ha letto Paolo?
- 10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 5 palloncini verdi e 4 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 7 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 2) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 9 palloncini verdi e 9 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 6 mele rosse e 12 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 5) Matteo ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 4 e poi Matteo ne ha comprati altri 7. Quanti giochi per il DS ha Matteo adesso?
- 6) Luca ha 2 colori a cera nuovi, 11 usati e 2 rotti. Quanti pastelli di cera ha Luca in tutto?
- 7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 11 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 8) Organizzando i suoi files, Laura ha cancellato 2 fotografie, 8 canzoni e 7 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 5 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 11. Quanti punti sono stati fatti in tutto?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Risolvi ogni problema**

- 1) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 7 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 2) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 9 palloncini verdi e 9 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 6 mele rosse e 12 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 5) Matteo ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 4 e poi Matteo ne ha comprati altri 7. Quanti giochi per il DS ha Matteo adesso?
- 6) Luca ha 2 colori a cera nuovi, 11 usati e 2 rotti. Quanti pastelli di cera ha Luca in tutto?
- 7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 11 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?
- 8) Organizzando i suoi files, Laura ha cancellato 2 fotografie, 8 canzoni e 7 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 5 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 11. Quanti punti sono stati fatti in tutto?

**Risposte**

1. 12
2. 20
3. 20
4. 15
5. 13
6. 15
7. 20
8. 17
9. 10
10. 17

**Risolvi ogni problema**

20

20

15

17

15

12

20

10

17

13

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

1) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 7 alla ciliegia e 3 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?

2) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 9 palloncini verdi e 9 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 6 mele rosse e 12 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?

4) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 4 penne nere. Quante penne ha in totale?

5) Matteo ha 2 giochi per il DS. Il suo amico gliene ha dati altri 4 e poi Matteo ne ha comprati altri 7. Quanti giochi per il DS ha Matteo adesso?

6) Luca ha 2 colori a cera nuovi, 11 usati e 2 rotti. Quanti pastelli di cera ha Luca in tutto?

7) Uno chef ha comprato 2 grappoli di uva scura e 11 di uva chiara. Se aveva già 7 grappoli, quanti ne ha adesso?

8) Organizzando i suoi files, Laura ha cancellato 2 fotografie, 8 canzoni e 7 file di testo. Quanti file ha cancellato in tutto?

9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 5 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?

10) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 4 e la Squadra C ne ha fatti 11. Quanti punti sono stati fatti in tutto?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per una festa Daniela ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 7 alla vaniglia e 6 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 2) Davide ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 13. Se ne hanno ancora 2 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 3) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 2 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 4) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 3 mele rosse e 4 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 5) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 4 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 6) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 9 con il bacon e 2 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 7) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 6 e la Squadra C ne ha fatti 12. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 8) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 13 di cetrioli e 3 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 12 da cinque centesimi e 3 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Lunedì Elisabetta ha corso per 2 chilometri. Martedì ha corso per 2 chilometri e mercoledì ne ha corsi 7. Quanti chilometri ha corso in totale?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Per una festa Daniela ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 7 alla vaniglia e 6 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 2) Davide ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 13. Se ne hanno ancora 2 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 3) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 2 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 4) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 3 mele rosse e 4 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 5) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 4 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 6) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 9 con il bacon e 2 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 7) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 6 e la Squadra C ne ha fatti 12. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 8) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 13 di cetrioli e 3 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 12 da cinque centesimi e 3 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Lunedì Elisabetta ha corso per 2 chilometri. Martedì ha corso per 2 chilometri e mercoledì ne ha corsi 7. Quanti chilometri ha corso in totale?

**Risposte**

1. 15
2. 17
3. 12
4. 9
5. 10
6. 13
7. 20
8. 18
9. 17
10. 11

**Risolvi ogni problema****Risposte**

12

17

20

18

15

9

17

11

10

13

- 1) Per una festa Daniela ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 7 alla vaniglia e 6 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 2) Davide ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 13. Se ne hanno ancora 2 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?
- 3) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 2 paia di sandali e 8 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 4) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 3 mele rosse e 4 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 5) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 4 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 6) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 9 con il bacon e 2 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 7) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 6 e la Squadra C ne ha fatti 12. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 8) Un contadino ha piantato 2 semi di pomodori, 13 di cetrioli e 3 di zucca. Quanti semi ha piantato contemporaneamente?
- 9) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 12 da cinque centesimi e 3 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 10) Lunedì Elisabetta ha corso per 2 chilometri. Martedì ha corso per 2 chilometri e mercoledì ne ha corsi 7. Quanti chilometri ha corso in totale?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Daniela ha 2 euro. Se ne guadagna altri 4 facendo dei lavoretti e ne ha ricevuti altri 8 per il suo compleanno, quanti soldi ha adesso?
- 2) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 11 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
- 4) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 11 con il bacon e 6 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 5) Matteo ha usato 2 pile nella sua torcia, 2 nei suoi giochi e 11 nei telecomandi. Quante pile ha usato Matteo?
- 6) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 9 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 7) Cristiano ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 5 in luglio. Quanti libri ha letto Cristiano?
- 8) Claudio sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 10 sull'autobus e 5 a casa. Quante pagine ha letto Claudio?
- 9) Per una festa Monica ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 6 alla vaniglia e 4 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 10) Dario ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 13 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Daniela ha 2 euro. Se ne guadagna altri 4 facendo dei lavoretti e ne ha ricevuti altri 8 per il suo compleanno, quanti soldi ha adesso?
- 2) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 11 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
- 4) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 11 con il bacon e 6 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 5) Matteo ha usato 2 pile nella sua torcia, 2 nei suoi giochi e 11 nei telecomandi. Quante pile ha usato Matteo?
- 6) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 9 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 7) Cristiano ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 5 in luglio. Quanti libri ha letto Cristiano?
- 8) Claudio sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 10 sull'autobus e 5 a casa. Quante pagine ha letto Claudio?
- 9) Per una festa Monica ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 6 alla vaniglia e 4 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 10) Dario ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 13 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?

**Risposte**

1. 14
2. 16
3. 17
4. 19
5. 15
6. 14
7. 10
8. 17
9. 12
10. 17

**Risolvi ogni problema**

17

12

14

19

17

16

15

10

14

17

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Daniela ha 2 euro. Se ne guadagna altri 4 facendo dei lavoretti e ne ha ricevuti altri 8 per il suo compleanno, quanti soldi ha adesso?
- 2) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 11 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
- 4) Venerdì una pizzeria ha venduto 2 pizze con i peperoni, 11 con il bacon e 6 pizze al formaggio. Quante pizze hanno venduto in totale?
- 5) Matteo ha usato 2 pile nella sua torcia, 2 nei suoi giochi e 11 nei telecomandi. Quante pile ha usato Matteo?
- 6) In banca un cliente ha depositato 2 monete da dieci centesimi, 3 da cinque centesimi e 9 da due centesimi. Quante monete ha portato in tutto in banca?
- 7) Cristiano ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 5 in luglio. Quanti libri ha letto Cristiano?
- 8) Claudio sta leggendo un libro. Ha letto 2 pagine a scuola, 10 sull'autobus e 5 a casa. Quante pagine ha letto Claudio?
- 9) Per una festa Monica ha comprato dei cupcakes. Ne ha comprati 2 al cioccolato, 6 alla vaniglia e 4 alle fragole. Quanti cupcake ha comprato?
- 10) Dario ha comprato 2 fuochi d'artificio e il suo amico ne ha comprati 2. Se ne hanno ancora 13 avanzati dall'anno scorso quanti ne hanno adesso?



**Risolvi ogni problema****Risposte**

- 1) Franco ha letto 2 libri in maggio, 4 in giugno e 4 in luglio.  
Quanti libri ha letto Franco?
  
- 2) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 8 e la Squadra C ne ha fatti 2. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
  
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 8 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
  
- 4) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 3 gatti neri e 2 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
  
- 5) Matteo ha già 2 caramelle. Il suo amico gliene ha date altre 9 e poi Matteo ne ha comprate altre 7. Quante caramelle ha Matteo adesso?
  
- 6) Alla fiera Caterina ha speso 2 dollari sulle giostre, 4 nei giochi e 3 dollari per il cibo. Quanti soldi ha speso in totale?
  
- 7) Cristiano ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Cristiano in tutto?
  
- 8) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?
  
- 9) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 2 mele rosse e 15 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
  
- 10) Per il suo compleanno Dario ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 2 euro dai suoi amici e 11 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Dario in totale?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Franco ha letto 2 libri in maggio, 4 in giugno e 4 in luglio.  
Quanti libri ha letto Franco?
- 2) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 8 e la Squadra C ne ha fatti 2. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 8 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
- 4) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 3 gatti neri e 2 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 5) Matteo ha già 2 caramelle. Il suo amico gliene ha date altre 9 e poi Matteo ne ha comprate altre 7. Quante caramelle ha Matteo adesso?
- 6) Alla fiera Caterina ha speso 2 dollari sulle giostre, 4 nei giochi e 3 dollari per il cibo. Quanti soldi ha speso in totale?
- 7) Cristiano ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Cristiano in tutto?
- 8) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 9) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 2 mele rosse e 15 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 10) Per il suo compleanno Dario ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 2 euro dai suoi amici e 11 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Dario in totale?

**Risposte**

1. 10
2. 12
3. 14
4. 7
5. 18
6. 9
7. 12
8. 20
9. 19
10. 15

**Risolvi ogni problema**

14

18

12

7

9

15

12

19

10

20

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

- 1) Franco ha letto 2 libri in maggio, 4 in giugno e 4 in luglio. Quanti libri ha letto Franco?
- 2) Giocando ad un quiz, la Squadra A ha fatto 2 punti, la Squadra B ne ha fatti 8 e la Squadra C ne ha fatti 2. Quanti punti sono stati fatti in tutto?
- 3) Simone sta pesando gli scatoloni per il trasloco. Il primo pesa 2 libbre, il secondo 8 libbre e l'ultimo 4 libbre. Quanto pesano in tutto gli scatoloni?
- 4) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 3 gatti neri e 2 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 5) Matteo ha già 2 caramelle. Il suo amico gliene ha date altre 9 e poi Matteo ne ha comprate altre 7. Quante caramelle ha Matteo adesso?
- 6) Alla fiera Caterina ha speso 2 dollari sulle giostre, 4 nei giochi e 3 dollari per il cibo. Quanti soldi ha speso in totale?
- 7) Cristiano ha 2 colori a cera nuovi, 3 usati e 7 rotti. Quanti pastelli di cera ha Cristiano in tutto?
- 8) Un insegnante ha 2 penne rosse, 9 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 9) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 2 mele rosse e 15 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 10) Per il suo compleanno Dario ha ricevuto 2 euro dalla sua famiglia, 2 euro dai suoi amici e 11 euro da suo zio. Quanti euro ha ricevuto Dario in totale?

**Risolvi ogni problema**

- 1) Daniela riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 2 e sua sorella 3. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 2) Un insegnante ha 2 penne rosse, 6 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 8 mele rosse e 10 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Fabio ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 2 in luglio. Quanti libri ha letto Fabio?
- 5) Matteo ha 2 colori a cera nuovi, 6 usati e 10 rotti. Quanti pastelli di cera ha Matteo in tutto?
- 6) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 9 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 7) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 8) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 8 paia di sandali e 9 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 9) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 12 hanno scelto il latte alla fragola e 2 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 2 palloncini verdi e 12 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

**Risposte**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema**

- 1) Daniela riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 2 e sua sorella 3. Quante lattine hanno riciclato in tutto?
- 2) Un insegnante ha 2 penne rosse, 6 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?
- 3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 8 mele rosse e 10 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?
- 4) Fabio ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 2 in luglio. Quanti libri ha letto Fabio?
- 5) Matteo ha 2 colori a cera nuovi, 6 usati e 10 rotti. Quanti pastelli di cera ha Matteo in tutto?
- 6) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 9 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?
- 7) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?
- 8) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 8 paia di sandali e 9 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?
- 9) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 12 hanno scelto il latte alla fragola e 2 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?
- 10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 2 palloncini verdi e 12 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?

**Risposte**

1. 7
2. 17
3. 20
4. 7
5. 18
6. 15
7. 16
8. 19
9. 16
10. 16

**Risolvi ogni problema**

17

7

16

19

18

7

16

20

15

16

**Risposte**

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

2. \_\_\_\_\_

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

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

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

6. \_\_\_\_\_

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

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

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

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

1) Daniela riciclato 2 lattine. Sua mamma ne ha riciclate 2 e sua sorella 3. Quante lattine hanno riciclato in tutto?

2) Un insegnante ha 2 penne rosse, 6 penne blu e 9 penne nere. Quante penne ha in totale?

3) Su un tavolo c'erano 2 mele verdi, 8 mele rosse e 10 gialle. Quante mele c'erano sul tavolo?

4) Fabio ha letto 2 libri in maggio, 3 in giugno e 2 in luglio. Quanti libri ha letto Fabio?

5) Matteo ha 2 colori a cera nuovi, 6 usati e 10 rotti. Quanti pastelli di cera ha Matteo in tutto?

6) Un negozio di animali ha 2 gatti bianchi, 9 gatti neri e 4 gatti grigi. Quanti gatti ci sono in totale?

7) Nel freezer ci sono 2 ghiaccioli all'uva, 9 alla ciliegia e 5 alla banana. Quanti ghiaccioli ci sono in tutto?

8) Durante una vendita promozionale, un negozio di scarpe ha venduto 2 paia di scarpe da ginnastica, 8 paia di sandali e 9 paia di stivali. Quante paia di scarpe sono state vendute?

9) Per pranzo, 2 studenti hanno scelto il latte al cioccolato, 12 hanno scelto il latte alla fragola e 2 solo latte. Quanti bicchieri di latte sono stati ordinati in totale?

10) Per una festa di capodanno vengono gonfiati 2 palloncini rossi, 2 palloncini verdi e 12 bianchi. Quanti palloncini vengono gonfiati in tutto?