



Usa addizione, sottrazione, moltiplicazione o divisione per risolvere ogni problema.

Risposte

- | | |
|---|-----------|
| 1) Un corriere ha dovuto effettuare 8 fermate in più lungo il suo percorso. Ad ogni fermata doveva lasciare 2 scatole. Quante scatole ha? | 1. _____ |
| 2) Ci sono 13 libri diversi nella serie "Crazy Silly School". Se hai letto 5 dei libri, quanti ne hai ancora da leggere? | 2. _____ |
| 3) Fabio stava suonando il lancio dell'anello al carnevale. Tutti insieme ha usato 54 squilli. Se ogni partita che ottieni suona 9, a quante partite ha giocato? | 3. _____ |
| 4) Laura stava aiutando sua madre a piantare verdure in giardino. Insieme hanno piantato 9 file di patate e 6 file di rape. Quante file hanno piantato in totale? | 4. _____ |
| 5) Il papà di Caterina ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa 7 dollari e suo padre ha pagato 2 pasti, quanto ha speso? | 5. _____ |
| 6) Per il compleanno di Benedetta ha ricevuto 4 dollari dai suoi amici e 3 dollari dai suoi parenti. Quanti soldi ha ricevuto per il suo compleanno? | 6. _____ |
| 7) Cristiano aveva 72 bottiglie d'acqua. Se bevesse 8 ogni giorno quanti giorni gli durerebbe? | 7. _____ |
| 8) Maria ha inviato 17 inviti per feste di compleanno. Se 8 persone si sono presentate, quante persone non sono venute? | 8. _____ |
| 9) Uno chef aveva 13 patate con cui fare le patatine, ma ne usava solo 5. Quante patate ha ancora? | 9. _____ |
| 10) Giovanna stava mettendo in pila i suoi spiccioli. Una pila aveva 8 monete e l'altra aveva 9. Quante monete aveva in totale? | 10. _____ |
| 11) Il papà di Monica ha portato la famiglia a mangiare fuori per il suo compleanno. C'erano 11 persone in totale. C'erano 9 bambini e tutti gli altri erano adulti. Quanti erano gli adulti? | 11. _____ |
| 12) Enrico stava aiutando sua madre a lavare i vestiti. Hanno lavato 9 camicie a maniche corte e 3 camicie a maniche lunghe. Quante camicie hanno lavato in totale? | 12. _____ |
| 13) Bianca deve acquistare 12 mele per il bobbing delle mele. Se ogni sacchetto contiene 6 mele, di quanti sacchetti avrà bisogno? | 13. _____ |
| 14) Emanuele stava disegnando su carta straccia. Poteva inserire 7 disegni su ogni pagina. Se ha 6 pagine, quanti disegni può fare? | 14. _____ |
| 15) Lucia ha acquistato 9 nuove magliette per la scuola. Se ne ha restituiti 5, quanti ne ha presi? | 15. _____ |



Usa addizione, sottrazione, moltiplicazione o divisione per risolvere ogni problema.

Risposte

- | | |
|---|--|
| <p>1) Un corriere ha dovuto effettuare 8 fermate in più lungo il suo percorso. Ad ogni fermata doveva lasciare 2 scatole. Quante scatole ha?</p> <p>2) Ci sono 13 libri diversi nella serie "Crazy Silly School". Se hai letto 5 dei libri, quanti ne hai ancora da leggere?</p> <p>3) Fabio stava suonando il lancio dell'anello al carnevale. Tutti insieme ha usato 54 squilli. Se ogni partita che ottieni suona 9, a quante partite ha giocato?</p> <p>4) Laura stava aiutando sua madre a piantare verdure in giardino. Insieme hanno piantato 9 file di patate e 6 file di rape. Quante file hanno piantato in totale?</p> <p>5) Il papà di Caterina ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa 7 dollari e suo padre ha pagato 2 pasti, quanto ha speso?</p> <p>6) Per il compleanno di Benedetta ha ricevuto 4 dollari dai suoi amici e 3 dollari dai suoi parenti. Quanti soldi ha ricevuto per il suo compleanno?</p> <p>7) Cristiano aveva 72 bottiglie d'acqua. Se bevesse 8 ogni giorno quanti giorni gli durerebbe?</p> <p>8) Maria ha inviato 17 inviti per feste di compleanno. Se 8 persone si sono presentate, quante persone non sono venute?</p> <p>9) Uno chef aveva 13 patate con cui fare le patatine, ma ne usava solo 5. Quante patate ha ancora?</p> <p>10) Giovanna stava mettendo in pila i suoi spiccioli. Una pila aveva 8 monete e l'altra aveva 9. Quante monete aveva in totale?</p> <p>11) Il papà di Monica ha portato la famiglia a mangiare fuori per il suo compleanno. C'erano 11 persone in totale. C'erano 9 bambini e tutti gli altri erano adulti. Quanti erano gli adulti?</p> <p>12) Enrico stava aiutando sua madre a lavare i vestiti. Hanno lavato 9 camicie a maniche corte e 3 camicie a maniche lunghe. Quante camicie hanno lavato in totale?</p> <p>13) Bianca deve acquistare 12 mele per il bobbing delle mele. Se ogni sacchetto contiene 6 mele, di quanti sacchetti avrà bisogno?</p> <p>14) Emanuele stava disegnando su carta straccia. Poteva inserire 7 disegni su ogni pagina. Se ha 6 pagine, quanti disegni può fare?</p> <p>15) Lucia ha acquistato 9 nuove magliette per la scuola. Se ne ha restituiti 5, quanti ne ha presi?</p> | <p>1. <u>16</u></p> <p>2. <u>8</u></p> <p>3. <u>6</u></p> <p>4. <u>15</u></p> <p>5. <u>14</u></p> <p>6. <u>7</u></p> <p>7. <u>9</u></p> <p>8. <u>9</u></p> <p>9. <u>8</u></p> <p>10. <u>17</u></p> <p>11. <u>2</u></p> <p>12. <u>12</u></p> <p>13. <u>2</u></p> <p>14. <u>42</u></p> <p>15. <u>4</u></p> |
|---|--|



Usa addizione, sottrazione, moltiplicazione o divisione per risolvere ogni problema.

Risposte

9	8	17	14
12	16	2	6
7	8	9	15

- 1) Un corriere ha dovuto effettuare 8 fermate in più lungo il suo percorso. Ad ogni fermata doveva lasciare 2 scatole. Quante scatole ha?
- 2) Ci sono 13 libri diversi nella serie "Crazy Silly School". Se hai letto 5 dei libri, quanti ne hai ancora da leggere?
- 3) Fabio stava suonando il lancio dell'anello al carnevale. Tutti insieme ha usato 54 squilli. Se ogni partita che ottieni suona 9, a quante partite ha giocato?
- 4) Laura stava aiutando sua madre a piantare verdure in giardino. Insieme hanno piantato 9 file di patate e 6 file di rape. Quante file hanno piantato in totale?
- 5) Il papà di Caterina ha portato lei e alcuni amici a mangiare fuori per il suo compleanno. Se ogni pasto costa 7 dollari e suo padre ha pagato 2 pasti, quanto ha speso?
- 6) Per il compleanno di Benedetta ha ricevuto 4 dollari dai suoi amici e 3 dollari dai suoi parenti. Quanti soldi ha ricevuto per il suo compleanno?
- 7) Cristiano aveva 72 bottiglie d'acqua. Se bevesse 8 ogni giorno quanti giorni gli durerebbe?
- 8) Maria ha inviato 17 inviti per feste di compleanno. Se 8 persone si sono presentate, quante persone non sono venute?
- 9) Uno chef aveva 13 patate con cui fare le patatine, ma ne usava solo 5. Quante patate ha ancora?
- 10) Giovanna stava mettendo in pila i suoi spiccioli. Una pila aveva 8 monete e l'altra aveva 9. Quante monete aveva in totale?
- 11) Il papà di Monica ha portato la famiglia a mangiare fuori per il suo compleanno. C'erano 11 persone in totale. C'erano 9 bambini e tutti gli altri erano adulti. Quanti erano gli adulti?
- 12) Enrico stava aiutando sua madre a lavare i vestiti. Hanno lavato 9 camicie a maniche corte e 3 camicie a maniche lunghe. Quante camicie hanno lavato in totale?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____