



Risolvi ogni problema.

Risposte

- 1) Per il compleanno di Maria ha ricevuto ventiquattro dollari dai suoi amici. Se ogni amico le ha dato tre dollari, quanti amici le hanno dato dei soldi?
- 2) Matteo aveva trentasei bottiglie d'acqua. Se bevesse sei ogni giorno quanti giorni gli durerebbe?
- 3) Enrico ha trentadue action figure che vuole mostrare. Se ogni scaffale della sua stanza può contenere quattro cifre, di quanti scaffali ha bisogno?
- 4) In fiera le montagne russe possono contenere settantadue persone in totale. Se ogni auto ha otto posti, quante auto ci sono?
- 5) Un vaso può contenere quattro fiori. Se avessi dodici fiori, quanti vasi ti servirebbero?
- 6) Un postino deve fornire sessantatre pezzi di posta indesiderata a ciascun blocco. Se ci sono case sette su un blocco quanti pezzi di posta indesiderata dovrebbe dare a ciascuna casa?
- 7) Monica aveva videogiochi dodici. Se li mettesse in pile con quattro in ogni pila, quante pile potrebbe fare?
- 8) Dario stava leggendo la sua serie di libri preferita. Aveva quaranta libri da leggere in totale. Se leggesse libri di otto ogni settimana, quante settimane gli impiegherebbe per finire la serie?
- 9) Simone ha acquistato diverse scatole di libri in un mercatino e ha ottenuto diciotto libri in totale. Se ogni scatola aveva libri due quante scatole ha comprato?
- 10) Un negozio di animali aveva trenta serpenti. Avevano i serpenti in gabbie con cinque serpenti in ogni gabbia. Quante gabbie aveva il negozio di animali?
- 11) Per il nuovo anno scolastico la mamma di Paola ha comprato quindici stick di colla. Se ogni classe ha bisogno di colla stick cinque, quante classi ha Paola?
- 12) Un architetto stava costruendo un hotel in centro. L'ha costruito con quindici stanze in totale. Se ci sono tre stanze su ogni piano, quanti piani è alto l'hotel?
- 13) Davide ha guadagnato quarantacinque dollari falciando i prati durante l'estate. Se ha addebitato nove dollari per ogni prato, quanti prati ha tagliato?
- 14) Giovanna ha ricevuto settantadue dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano nove dollari ciascuno. Quanti giocattoli potrebbe comprare?
- 15) Cristiano aveva sedici pezzi di caramelle. Se li mettesse in sacchetti con quattro pezzi in ogni sacchetto, quanti sacchetti avrebbe?

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



Risolvi ogni problema.

Risposte

- | | |
|---|--|
| <p>1) Per il compleanno di Maria ha ricevuto ventiquattro dollari dai suoi amici. Se ogni amico le ha dato tre dollari, quanti amici le hanno dato dei soldi?</p> <p>2) Matteo aveva trentasei bottiglie d'acqua. Se bevesse sei ogni giorno quanti giorni gli durerebbe?</p> <p>3) Enrico ha trentadue action figure che vuole mostrare. Se ogni scaffale della sua stanza può contenere quattro cifre, di quanti scaffali ha bisogno?</p> <p>4) In fiera le montagne russe possono contenere settantadue persone in totale. Se ogni auto ha otto posti, quante auto ci sono?</p> <p>5) Un vaso può contenere quattro fiori. Se avessi dodici fiori, quanti vasi ti servirebbero?</p> <p>6) Un postino deve fornire sessantatre pezzi di posta indesiderata a ciascun blocco. Se ci sono case sette su un blocco quanti pezzi di posta indesiderata dovrebbe dare a ciascuna casa?</p> <p>7) Monica aveva videogiochi dodici. Se li mettesse in pile con quattro in ogni pila, quante pile potrebbe fare?</p> <p>8) Dario stava leggendo la sua serie di libri preferita. Aveva quaranta libri da leggere in totale. Se leggesse libri di otto ogni settimana, quante settimane gli impiegherebbe per finire la serie?</p> <p>9) Simone ha acquistato diverse scatole di libri in un mercatino e ha ottenuto diciotto libri in totale. Se ogni scatola aveva libri due quante scatole ha comprato?</p> <p>10) Un negozio di animali aveva trenta serpenti. Avevano i serpenti in gabbie con cinque serpenti in ogni gabbia. Quante gabbie aveva il negozio di animali?</p> <p>11) Per il nuovo anno scolastico la mamma di Paola ha comprato quindici stick di colla. Se ogni classe ha bisogno di colla stick cinque, quante classi ha Paola?</p> <p>12) Un architetto stava costruendo un hotel in centro. L'ha costruito con quindici stanze in totale. Se ci sono tre stanze su ogni piano, quanti piani è alto l'hotel?</p> <p>13) Davide ha guadagnato quarantacinque dollari falciando i prati durante l'estate. Se ha addebitato nove dollari per ogni prato, quanti prati ha tagliato?</p> <p>14) Giovanna ha ricevuto settantadue dollari per il suo compleanno. In seguito ha trovato dei giocattoli che costavano nove dollari ciascuno. Quanti giocattoli potrebbe comprare?</p> <p>15) Cristiano aveva sedici pezzi di caramelle. Se li mettesse in sacchetti con quattro pezzi in ogni sacchetto, quanti sacchetti avrebbe?</p> | <p>1. <u>8</u></p> <p>2. <u>6</u></p> <p>3. <u>8</u></p> <p>4. <u>9</u></p> <p>5. <u>3</u></p> <p>6. <u>9</u></p> <p>7. <u>3</u></p> <p>8. <u>5</u></p> <p>9. <u>9</u></p> <p>10. <u>6</u></p> <p>11. <u>3</u></p> <p>12. <u>5</u></p> <p>13. <u>5</u></p> <p>14. <u>8</u></p> <p>15. <u>4</u></p> |
|---|--|



Risolvi ogni problema.

6	5	6	9
9	5	3	9
8	3	8	3

Risposte

- 1) Per il compleanno di Maria ha ricevuto ventiquattro dollari dai suoi amici. Se ogni amico le ha dato tre dollari, quanti amici le hanno dato dei soldi?
- 2) Matteo aveva trentasei bottiglie d'acqua. Se bevesse sei ogni giorno quanti giorni gli durerebbe?
- 3) Enrico ha trentadue action figure che vuole mostrare. Se ogni scaffale della sua stanza può contenere quattro cifre, di quanti scaffali ha bisogno?
- 4) In fiera le montagne russe possono contenere settantadue persone in totale. Se ogni auto ha otto posti, quante auto ci sono?
- 5) Un vaso può contenere quattro fiori. Se avessi dodici fiori, quanti vasi ti servirebbero?
- 6) Un postino deve fornire sessantatre pezzi di posta indesiderata a ciascun blocco. Se ci sono case sette su un blocco quanti pezzi di posta indesiderata dovrebbe dare a ciascuna casa?
- 7) Monica aveva videogiochi dodici. Se li mettesse in pile con quattro in ogni pila, quante pile potrebbe fare?
- 8) Dario stava leggendo la sua serie di libri preferita. Aveva quaranta libri da leggere in totale. Se leggesse libri di otto ogni settimana, quante settimane gli impiegherebbe per finire la serie?
- 9) Simone ha acquistato diverse scatole di libri in un mercatino e ha ottenuto diciotto libri in totale. Se ogni scatola aveva libri due quante scatole ha comprato?
- 10) Un negozio di animali aveva trenta serpenti. Avevano i serpenti in gabbie con cinque serpenti in ogni gabbia. Quante gabbie aveva il negozio di animali?
- 11) Per il nuovo anno scolastico la mamma di Paola ha comprato quindici stick di colla. Se ogni classe ha bisogno di colla stick cinque, quante classi ha Paola?
- 12) Un architetto stava costruendo un hotel in centro. L'ha costruito con quindici stanze in totale. Se ci sono tre stanze su ogni piano, quanti piani è alto l'hotel?

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