

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

- 1) Luca ha pesato le caramelle che lui e suo fratello hanno ricevuto ad Halloween. Insieme hanno ricevuto 13,53 kg di caramelle. Se l'importo di Luca era 4,33 kg quanto erano i suoi fratelli?
- 2) Durante un esperimento scientifico, Mary ha scoperto che la massa di due rocce era 43,61 grammi e 85,3 grammi. Qual è la massa totale di queste due rocce?
- 3) Un botanico stava misurando l'altezza della sua pianta. Dopo due settimane era cresciuto di 12,49 pollici. Solo la seconda settimana era cresciuto di 4,29 pollici! Quanto è cresciuto la prima settimana?
- 4) Benedetta stava cercando di inserire alcuni file sulla sua unità flash. Se avesse un file che era 5,56 mb e un altro file che era 1,5 mb qual è la dimensione del loro file combinato?
- 5) Roberto e Caterina stavano correndo una staffetta. La gara è stata di 30,2 chilometri in totale. Se Roberto ha corso 12,4 chilometri, quanto lontano ha corso Caterina?
- 6) Fabio si stava allenando per una maratona. Nel suo primo giorno ha corso 2,34 chilometri. Il secondo giorno ha corso 2,6 chilometri. Quanto lontano ha corso in tutto?
- 7) Giovanni stava controllando quanta energia usavano le sue luci. La sua prima luce da sola usava 73,70 amplificatori. Quando ha acceso la seconda luce, hanno usato insieme 163,8 amplificatori. Quanti amplificatori ha utilizzato solo la seconda luce?
- 8) Uno scienziato stava misurando i valori giornalieri di sodio di diversi alimenti. Se una bibita ha il 36,10% del valore giornaliero e le patatine fritte hanno il 38,4% del valore giornaliero, quanto avrebbero insieme?
- 9) Un programmatore di computer aveva due file con una dimensione totale di 90,01 gigabyte. Se uno dei file era 46,21 gigabyte, quanto è grande il secondo file?
- 10) Un meteorologo stava misurando la quantità di pioggia ricevuta da due città in una settimana. La città A ha ricevuto 1,46 pollici mentre la città B ha ricevuto 8,1 pollici. Quanta pioggia hanno ricevuto in totale?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

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

- | | |
|---|------------------|
| 1) Luca ha pesato le caramelle che lui e suo fratello hanno ricevuto ad Halloween. Insieme hanno ricevuto 13,53 kg di caramelle. Se l'importo di Luca era 4,33 kg quanto erano i suoi fratelli? | 1. <u>9,2</u> |
| 2) Durante un esperimento scientifico, Mary ha scoperto che la massa di due rocce era 43,61 grammi e 85,3 grammi. Qual è la massa totale di queste due rocce? | 2. <u>128,91</u> |
| 3) Un botanico stava misurando l'altezza della sua pianta. Dopo due settimane era cresciuto di 12,49 pollici. Solo la seconda settimana era cresciuto di 4,29 pollici! Quanto è cresciuto la prima settimana? | 3. <u>8,2</u> |
| 4) Benedetta stava cercando di inserire alcuni file sulla sua unità flash. Se avesse un file che era 5,56 mb e un altro file che era 1,5 mb qual è la dimensione del loro file combinato? | 4. <u>7,06</u> |
| 5) Roberto e Caterina stavano correndo una staffetta. La gara è stata di 30,2 chilometri in totale. Se Roberto ha corso 12,4 chilometri, quanto lontano ha corso Caterina? | 5. <u>17,8</u> |
| 6) Fabio si stava allenando per una maratona. Nel suo primo giorno ha corso 2,34 chilometri. Il secondo giorno ha corso 2,6 chilometri. Quanto lontano ha corso in tutto? | 6. <u>4,94</u> |
| 7) Giovanni stava controllando quanta energia usavano le sue luci. La sua prima luce da sola usava 73,70 amplificatori. Quando ha acceso la seconda luce, hanno usato insieme 163,8 amplificatori. Quanti amplificatori ha utilizzato solo la seconda luce? | 7. <u>90,1</u> |
| 8) Uno scienziato stava misurando i valori giornalieri di sodio di diversi alimenti. Se una bibita ha il 36,10% del valore giornaliero e le patatine fritte hanno il 38,4% del valore giornaliero, quanto avrebbero insieme? | 8. <u>74,5</u> |
| 9) Un programmatore di computer aveva due file con una dimensione totale di 90,01 gigabyte. Se uno dei file era 46,21 gigabyte, quanto è grande il secondo file? | 9. <u>43,8</u> |
| 10) Un meteorologo stava misurando la quantità di pioggia ricevuta da due città in una settimana. La città A ha ricevuto 1,46 pollici mentre la città B ha ricevuto 8,1 pollici. Quanta pioggia hanno ricevuto in totale? | 10. <u>9,56</u> |



Risolvi ogni problema.

9,56	9,2	4,94	128,91	74,5
43,8	90,1	8,2	17,8	7,06

Risposte

- 1) Luca ha pesato le caramelle che lui e suo fratello hanno ricevuto ad Halloween. Insieme hanno ricevuto 13,53 kg di caramelle. Se l'importo di Luca era 4,33 kg quanto erano i suoi fratelli?
- 2) Durante un esperimento scientifico, Mary ha scoperto che la massa di due rocce era 43,61 grammi e 85,3 grammi. Qual è la massa totale di queste due rocce?
- 3) Un botanico stava misurando l'altezza della sua pianta. Dopo due settimane era cresciuto di 12,49 pollici. Solo la seconda settimana era cresciuto di 4,29 pollici! Quanto è cresciuto la prima settimana?
- 4) Benedetta stava cercando di inserire alcuni file sulla sua unità flash. Se avesse un file che era 5,56 mb e un altro file che era 1,5 mb qual è la dimensione del loro file combinato?
- 5) Roberto e Caterina stavano correndo una staffetta. La gara è stata di 30,2 chilometri in totale. Se Roberto ha corso 12,4 chilometri, quanto lontano ha corso Caterina?
- 6) Fabio si stava allenando per una maratona. Nel suo primo giorno ha corso 2,34 chilometri. Il secondo giorno ha corso 2,6 chilometri. Quanto lontano ha corso in tutto?
- 7) Giovanni stava controllando quanta energia usavano le sue luci. La sua prima luce da sola usava 73,70 amplificatori. Quando ha acceso la seconda luce, hanno usato insieme 163,8 amplificatori. Quanti amplificatori ha utilizzato solo la seconda luce?
- 8) Uno scienziato stava misurando i valori giornalieri di sodio di diversi alimenti. Se una bibita ha il 36,10% del valore giornaliero e le patatine fritte hanno il 38,4% del valore giornaliero, quanto avrebbero insieme?
- 9) Un programmatore di computer aveva due file con una dimensione totale di 90,01 gigabyte. Se uno dei file era 46,21 gigabyte, quanto è grande il secondo file?
- 10) Un meteorologo stava misurando la quantità di pioggia ricevuta da due città in una settimana. La città A ha ricevuto 1,46 pollici mentre la città B ha ricevuto 8,1 pollici. Quanta pioggia hanno ricevuto in totale?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____