

# Addition and Subtraction Word Problems

Solve the following problems:

- 1) There are 167 books in one classroom and 392 books in the other.  
How many books are there altogether in both classrooms?
- 2) Jay has a collection of 263 football cards. His brother has 189.  
How many more football cards does Jay have?
- 3) A family drive 208 km from London to Manchester, and then 213km on to Glasgow. How far did they travel altogether?
- 4) Francesco Totti scored a total of 76 goals with his right foot, 7 with his left foot and 3 header goals. How many goals did he score altogether?
- 5) Jenny has €5.67. She spends €2.85 on a present for her brother.  
How much money does she have left?
- 6) Abi collects stamps. She has 351 in a box and 456 in a book.  
How many does she have altogether?
- 7) A lorry driver has a 561 km journey. He stops for a break after 314 km.  
How much further has he to travel?
- 8) A pack of Christmas cards costs €5.49.  
How much change would there be from €10.00?
- 9) A packet of lentils weighs 450g and a packet of kidney beans weighs 385g.  
How much do they both weigh altogether?
- 10) A shopkeeper has 367 bottles of lemonade.  
He orders 480 more. How many bottles of lemonade will he have now?

## Challenge

Two children have 720 marbles between them.  
Jay has 126 more than Abi.  
How many does Abi have?

# Addition and Subtraction Word Problems Answers

Solve the following problems:

- 1) There are 167 books in one classroom and 392 books in the other.  
How many books are there altogether in both classrooms? **559**
- 2) Jay has a collection of 263 football cards. His brother has 189.  
How many more football cards does Jay have? **74**
- 3) A family drive 208 km from London to Manchester, and then 213 km on to Glasgow.  
How far did they travel altogether? **421**
- 4) Francesco Totti scored a total of 76 goals with his right foot, 7 with his left foot and 3 header goals. How many goals did he score altogether? **86**
- 5) Jenny has €5.67. She spends €2.85 on a present for her brother.  
How much money does she have left? **€2.82**
- 6) Abi collects stamps. She has 351 in a box and 456 in a book.  
How many does she have altogether? **807**
- 7) A lorry driver has a 561 km journey. He stops for a break after 314 km.  
How much further has he to travel? **247**
- 8) A pack of Christmas cards costs €5.49.  
How much change would there be from €10.00? **€4.51**
- 9) A packet of lentils weighs 450g and a packet of kidney beans weighs 385g.  
How much do they both weigh altogether? **835g**
- 10) A shopkeeper has 367 bottles of lemonade. He orders 480 more.  
How many bottles of lemonade will he have now? **847**

## Challenge

Two children have 720 marbles between them.

Jay has 126 more than Abi.

How many does Abi have? **297 (360 - 63)**



# Problemi con addizioni e sottrazioni

Risolvi i seguenti problemi:

- 1) Ci sono 167 libri in una calsse e 392 nell'altra.  
Quanti libri ci sono in totale nelle due classi?
- 2) Jay ha una collezione di 263 figurine dei calciatori. Suo fratello ne ha 189.  
Quante figurine in più ha Jay?
- 3) Una famiglia viaggia per 208 km da Londra a Manchester, poi ne viaggia altre 213 fino a Galsgow. Per quanti km hanno viaggiato in tutto?
- 4) Francesco Totti ha segnato 76 goal con il piede destro, 7 col sinistro e 3 di testa. Quanti goal ha segnato in totale?
- 5) Jenny ha €5.67. Ne spende €2.85 per comprare un regalo a suo fratello.  
Quanti soldi le rimangono?
- 6) Abi colleziona francobolli. Ne ha 351 in una scatola e 456 in un album.  
Quanti francobolli ha in totale?
- 7) Un camion deve percorrere 561 km. Si ferma a fare una pausa dopo aver percorso 314. Quanta strada deve fare ancora?
- 8) Un pacco di biglietti di auguri di Natale costa €5.49.  
Quanto resto si ricaverebbe se si pagasse con una banconota €10.00?
- 9) Un pacco di lenticchie pesa 450g e un pacco di fagioli neri pesa 385g.  
Quanto pesano i due pacchi di legumi in tutto?
- 10) Un commerciante ha 367 bottiglie di limonata.  
Ne ordina 480 in più. Quante bottiglie di limonata avrà in tutto?

## Sfida

Due bambini hanno in totale 720 biglie.  
Jay ne ha 126 in più di Abi.  
Quante biglie ha Abi?

# Problemi con addizioni e sottrazioni Soluzioni

Risolvi i seguenti problemi:

- 1) Ci sono 167 libri in una classe e 392 nell'altra.  
Quanti libri ci sono in totale nelle due classi? **559**
- 2) Jay ha una collezione di 263 figurine dei calciatori. Suo fratello ne ha 189.  
Quante figurine in più ha Jay? **74**
- 3) Una famiglia viaggia per 208 km da Londra a Manchester, poi ne viaggia altre 213 fino a Glasgow. Per quanti km hanno viaggiato in tutto? **421**
- 4) Francesco Totti ha segnato 76 goal con il piede destro, 7 col sinistro e 3 di testa. Quanti goal ha segnato in totale? **86**
- 5) Jenny ha €5.67. Ne spende €2.85 per comprare un regalo a suo fratello.  
Quanti soldi le rimangono? **€2.82**
- 6) Abi colleziona francobolli. Ne ha 351 in una scatola e 456 in un album.  
Quanti francobolli ha in totale? **807**
- 7) Un camion deve percorrere 561 km. Si ferma a fare una pausa dopo aver percorso 314. Quanta strada deve fare ancora? **247**
- 8) Un pacco di biglietti di auguri di Natale costa €5.49.  
Quanto resto si ricaverebbe se si pagasse con una banconota €10.00? **€4.51**
- 9) Un pacco di lenticchie pesa 450g e un pacco di fagioli neri pesa 385g.  
Quanto pesano i due pacchi di legumi in tutto? **835g**
- 10) Un commerciante ha 367 bottiglie di limonata.  
Ne ordina 480 in più. Quante bottiglie di limonata avrà in tutto? **847**

## Sfida

Due bambini hanno in totale 720 biglie.

Jay ne ha 126 in più di Abi.

Quante biglie ha Abi? **297 (360 - 63)**