Textrechnungen für die 3. Schulstufe.  
*Seite kopieren – entlang der Außenlinien ausschneiden und als Angabeblatt ins Heft kleben*.   
*Pro Seite gibt es jeweils 2 Vorlagen – spart Kopierpapier* 

|  |  |
| --- | --- |
| 1a | Emine hat 254 Sticker. Ihr Bruder Mehmet hat um 122 Marken weniger. |
| 1b | Eine Packung mit vier Kartenspielen kostet 16 Euro. Wie viel kostet ein einzelnes Spiel? |
| 1c | Fünf Kinder möchten ins Museum – der Eintritt kostet 4 Euro pro Kind. |
| 1d | Petar bekommt von Mama 82 Euro, von Papa 100 Euro und von Oma 18 Euro. |
| 1e | Sara ist 18 Monate alt, die Schwester von Ahmed ist um 7 Monate jünger. |
| 1f | Im Zug nach Salzburg sitzen 153 Leute. In Linz steigen 36 Leute dazu. |
| 1g | 36 Mandarinen werden in Netze zu jeweils 4 Stück verpackt. |
| 1h | Pro Stunde braucht ein Kleinflugzeug 35 Liter Kerosin. Ein Flug nach Innsbruck dauert 3 Stunden. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1a | Emine hat 254 Sticker. Ihr Bruder Mehmet hat um 122 Marken weniger. |
| 1b | Eine Packung mit vier Kartenspielen kostet 16 Euro. Wie viel kostet ein einzelnes Spiel? |
| 1c | Fünf Kinder möchten ins Museum – der Eintritt kostet 4 Euro pro Kind. |
| 1d | Petar bekommt von Mama 82 Euro, von Papa 100 Euro und von Oma 18 Euro. |
| 1e | Sara ist 18 Monate alt, die Schwester von Ahmed ist um 7 Monate jünger. |
| 1f | Im Zug nach Salzburg sitzen 153 Leute. In Linz steigen 36 Leute dazu. |
| 1g | 36 Mandarinen werden in Netze zu jeweils 4 Stück verpackt. |
| 1h | Pro Stunde braucht ein Kleinflugzeug 35 Liter Kerosin. Ein Flug nach Innsbruck dauert 3 Stunden. |

Textrechnungen für die 3. Schulstufe.  
*Seite kopieren – entlang der Außenlinien ausschneiden und als Angabeblatt ins Heft kleben*.   
*Pro Seite gibt es jeweils 2 Vorlagen – spart Kopierpapier* 

|  |  |
| --- | --- |
| 2a | Ein Zeichner hat 243 Farbstifte. Er schenkt 36 einem Kind. |
| 2b | Eine Reisegruppe fährt 475 km mit einem Bus. Der Rückweg mit dem Zug ist um 59 km länger. |
| 2c | Für einen Pullover braucht Oma 9 Knäuel Wolle. Ein Knäuel kostet 3 Euro. |
| 2d | In einer Schachtel sind 8 Stifte. Die Lehrerin kauft 9 Schachteln. |
| 2e | Für die 6 Kinder der Geburtstagsfeier kauft Mama 18 Lollis. |
| 2f | Ein schöner Ring kostet 679 Euro. Drei Wochen vor Weihnachten kostet er 829 Euro. |
| 2g | Rafael läuft bei einer Wette 4 Minuten 28 Sekunden, Eva braucht um 23 Sekunden länger. |
| 2h | Die Straßenbahnlinie 49 hat 21 Minuten Verspätung. Wie lang war die Straßenbahn unterwegs? |
| 2i | Wie viele Packungen zu jeweils 3 Stück kann man mit 27 Paprikas füllen? |

|  |  |
| --- | --- |
| 2a | Ein Zeichner hat 243 Farbstifte. Er schenkt 36 einem Kind. |
| 2b | Eine Reisegruppe fährt 475 km mit einem Bus. Der Rückweg mit dem Zug ist um 59 km länger. |
| 2c | Für einen Pullover braucht Oma 9 Knäuel Wolle. Ein Knäuel kostet 3 Euro. |
| 2d | In einer Schachtel sind 8 Stifte. Die Lehrerin kauft 9 Schachteln. |
| 2e | Für die 6 Kinder der Geburtstagsfeier kauft Mama 18 Lollis. |
| 2f | Ein schöner Ring kostet 679 Euro. Drei Wochen vor Weihnachten kostet er 829 Euro. |
| 2g | Rafael läuft bei einer Wette 4 Minuten 28 Sekunden,  Eva braucht um 23 Sekunden länger. |
| 2h | Die Straßenbahnlinie 49 hat 21 Minuten Verspätung. Wie lang war die Straßenbahn unterwegs? |
| 2i | Wie viele Packungen zu jeweils 3 Stück kann man mit 27 Paprikas füllen? |

Textrechnungen für die 3. Schulstufe.  
*Seite kopieren –entlang der Außenlinien ausschneiden und als Angabeblatt ins Heft kleben*.   
*Pro Seite gibt es jeweils 2 Vorlagen – spart Kopierpapier* 

|  |  |
| --- | --- |
| 3a | Eine ganze Pizza kostet 12 Euro. Emil kauft eine halbe Pizza. |
| 3b | Ibrahim läuft 7 Runden. Eine Runde ist 142 Meter lang. |
| 3c | Am Dienstag setzt der Gärtner 82 Rosen, am Donnerstag 84. Wie viele hat er an den beiden Tagen insgesamt gepflanzt? |
| 3d | Marco hat 743 Euro gespart, seine Schwester hat 698 Euro. |
| 3e | Anwar kauft eine Packung Seifen um 1 € 29 c und ein Brot um 1 € 79 c. |
| 3f | Für drei Kinder zahlt Mama 24 Euro für Eintrittskarten. |
| 3g | 8 Kühe gehen vom Stall bis zur Wiese – der Weg ist 2 km lang. Wie viele Meter muss jede Kuh gehen? |
| 3h | Am Montag sind 324 Leute im Kino – das sind um 36 weniger als am Sonntag. |

|  |  |
| --- | --- |
| 3a | Eine ganze Pizza kostet 12 Euro. Emil kauft eine halbe Pizza. |
| 3b | Ibrahim läuft 7 Runden. Eine Runde ist 142 Meter lang. |
| 3c | Am Dienstag setzt der Gärtner 82 Rosen, am Donnerstag 84. Wie viele hat er an den beiden Tagen insgesamt gepflanzt? |
| 3d | Marco hat 743 Euro gespart, seine Schwester hat 698 Euro. |
| 3e | Anwar kauft eine Packung Seifen um 1 € 29 c und ein Brot um 1 € 79 c. |
| 3f | Für drei Kinder zahlt Mama 24 Euro für Eintrittskarten. |
| 3g | 8 Kühe gehen vom Stall bis zur Wiese – der Weg ist 2 km lang. Wie viele Meter muss jede Kuh gehen? |
| 3h | Am Montag sind 324 Leute im Kino – das sind um 36 weniger als am Sonntag. |

Textrechnungen für die 3. Schulstufe.  
*Seite kopieren –entlang der Außenlinien ausschneiden und als Angabeblatt ins Heft kleben*.   
*Pro Seite gibt es jeweils 2 Vorlagen – spart Kopierpapier* 

|  |  |
| --- | --- |
| 4a | Ein Theater hat 619 Plätze. Für 473 Plätze wurden schon Karten verkauft. |
| 4b | Ein Flugzeug fliegt von Berlin nach Wien (547 km). 329 km ist es schon geflogen. |
| 4c | Arda hat 254 € gespart; von Oma bekommt er noch 397 €. Seine Schwester hat 148 € gespart. |
| 4d | Ein Laptop kostet 998 €. Heute ist das Gerät im Angebot zu 899 €. |
| 4e | Im Jänner fährt Sarah im Zug 826 km; im März fährt sie um 183 km weniger. |
| 4f | Herr Merk kauft Kleidung im Wert von 746 €. Er hat einen Gutschein über 118 € |
| 4g | Ein Flugzeug fliegt von Wien nach Hamburg (769 km). Es muss noch 488 km fliegen. |
| 4h | Im Airbus 380 haben 555 Leute Platz, in einer Boeing 747 416. |

|  |  |
| --- | --- |
| 4a | Ein Theater hat 619 Plätze. Für 473 Plätze wurden schon Karten verkauft. |
| 4b | Ein Flugzeug fliegt von Berlin nach Wien (547 km). 329 km ist es schon geflogen. |
| 4c | Arda hat 254 € gespart; von Oma bekommt er noch 397 €. Seine Schwester hat 148 € gespart. |
| 4d | Ein Laptop kostet 998 €. Heute ist das Gerät im Angebot zu 899 €. |
| 4e | Im Jänner fährt Sarah im Zug 826 km; im März fährt sie um 183 km weniger. |
| 4f | Herr Merk kauft Kleidung im Wert von 746 €. Er hat einen Gutschein über 118 € |
| 4g | Ein Flugzeug fliegt von Wien nach Hamburg (769 km). Es muss noch 488 km fliegen. |
| 4h | Im Airbus 380 haben 555 Leute Platz, in einer Boeing 747 416. |

LÖSUNGEN

|  |  |
| --- | --- |
| 1a | F: Wie viele Sticker hat Mehmet? A: Mehmet hat132 Sticker |
| 1b | A: Ein einzelnes Spiel kostet 4 €. |
| 1c | F: Wie teuer ist der Eintritt für alle 5 Kinder? A: Der Eintritt kostet 20 €. |
| 1d | F: Wie viel Geld hat Petar nun? A: Petar hat nun 200 €. |
| 1e | F: Wie alt ist die Schwester? A: Ahmeds Schwester ist 11 Monate alt. |
| 1f | F: Wie viele Leute sitzen nun im Zug? A: Im Zug sitzen nun 189 Leute. |
| 1g | F: Wie viele Netze kann man füllen? A: Man kann 9 Netze füllen. |
| 1h | F: Wie viel Kerosin braucht das Flugzeug? A: Es braucht 105 Liter. |

|  |  |
| --- | --- |
| 2a | F: Wie viele Stifte hat er noch? A: Der Zeichner hat noch 207 Stifte. |
| 2b | F: Wie lang ist der Rückweg? A: Der Rückweg ist 534 km lang. |
| 2c | F: Wie teuer ist die Wolle? A: Die Wolle kostet 27 Euro. |
| 2d | F: Wie viele Stifte kauft die Lehrerin? A. Sie kauft 72 Stifte. |
| 2e | F: Wie viele Lollis bekommt jedes Kind? A: Jedes Kind erhält 3 Lollis. |
| 2f | F: Um wie viele € ist der Ring teurer? A: Der Ring ist um 160 € teurer. |
| 2g | F: Wie lang braucht Eva? A: Eva braucht 4 Minuten 51 Sekunden. |
| 2h | Hier kann man nichts rechnen! (Es fehlen Zeitangaben!)  |
| 2i | A: Man kann 9 Packungen füllen. |

LÖSUNGEN

|  |  |
| --- | --- |
| 3a | F: Wie teuer ist die halbe Pizza? A: Die halbe Pizza kostet 6 €. |
| 3b | F: Wie weit läuft Ibrahim? A: Ibrahim läuft 994 m. |
| 3c | A: Der Gärtner pflanzt insgesamt 166 Rosen. |
| 3d | F: Um wie viele Euro hat Marco mehr (wie viel haben beide gemeinsam?) A: Marco hat um 45 € mehr (beide haben gemeinsam 1441 €) |
| 3e | F: Wie viel muss Anwar bezahlen? A: Anwar bezahlt 3 Euro 8 Cent (3,08 €) |
| 3f | F: Wie teuer ist eine Eintrittskarte? A: Eine Eintrittskarte kostet 8 €. |
| 3g | A: 2 km!!!!  |
| 3h | F: Wie viele Leute waren am Sonntag im Kino? A: Am Sonntag waren 360 Leute im Kino. (ACHTUNG – Plusrechnung!) |

|  |  |
| --- | --- |
| 4a | F: Wie viele Plätze sind noch frei? A: 146 Plätze sind noch frei. |
| 4b | F: Wie weit muss das Flugzeug noch fliegen? A: Es muss noch 218 km fliegen. |
| 4c | F: Um wie viele € hat Arda mehr? (Wie viel Geld haben beide Kinder gemeinsam?) A: Arda hat um 503 € mehr (beide haben 799 €) |
| 4d | F: Um wie viele € ist das Gerät billiger? A: Der Laptop ist um 99 € billiger. |
| 4e | F: Wie viele km fährt Sarah im März? A: Sarah fährt im März 643 km. |
| 4f | F: Wie viel muss Herr Merk bezahlen? A: Herr Merk bezahlt 628 €. |
| 4g | F: Wie weit ist das Flugzeug schon geflogen? A: Das Flugzeug ist schon 281 km geflogen. |
| 4h | F: Wie viele Leute haben im Airbus mehr (in einer Boeing weniger) Platz?  A: Im Airbus haben 139 Leute mehr (in der Boeing 139 Leute weniger) Platz. |