

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|-----------|
| 1) Moritz hat mit seinem Freund Basketball gespielt. Moritz hat neun Punkte und sein Freund drei Punkte erzielt. Wie viele Punkte haben sie insgesamt erzielt? | 1. _____ |
| 2) Während eines Spiels hatte Julian elf Punkte. Wenn er weitere sechs Punkte erzielen würde, wie viele Punkte hätte er insgesamt? | 2. _____ |
| 3) Jannik ist am Montag acht Meilen gelaufen und am Dienstag vier mehr. Wie viele Meilen ist Jannik gelaufen? | 3. _____ |
| 4) Leonie hatte vierzehn DS-Spiele. Wenn sie vier weitere Spiele kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt? | 4. _____ |
| 5) Sarah hatte acht Pfund Mehl. Wenn sie weitere acht Pfund kaufen würde, wie viele Pfund würde sie insgesamt haben? | 5. _____ |
| 6) Lisa hob vier Zettel vom Boden auf. Wenn Jonas zwei Stücke abgeholt hat, wie viele haben sie insgesamt abgeholt? | 6. _____ |
| 7) Katharina hatte elf Bleistifte in ihrem Schreibtisch und zwei weitere in ihrem Rucksack. Wie viele hatte sie insgesamt? | 7. _____ |
| 8) Carolin verbrachte neun Minuten mit Zeichnen in der Schule und sechs Minuten mit Zeichnen zu Hause. Wie viele Minuten hat sie insgesamt mit Zeichnen verbracht? | 8. _____ |
| 9) Max packte seine alten Spielsachen zusammen. Er füllte neun Kisten mit Actionfiguren und vier Kisten mit alten Spielen. Wie viele Kartons hat er insgesamt gepackt? | 9. _____ |
| 10) Für eine Party hat Tobias sieben Dollar für Essen und drei Dollar für Getränke ausgegeben. Wie viel hat Tobias insgesamt ausgegeben? | 10. _____ |
| 11) Florian hatte \$4. Für sein Taschengeld bekam er weitere drei \$. Wie viel Geld hat er insgesamt? | 11. _____ |
| 12) Pauline hatte sieben Bücher. Wenn sie acht mehr bei einem Flohmarkt kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt? | 12. _____ |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

17	15	6	13	13
12	16	10	18	12

- 1) Moritz hat mit seinem Freund Basketball gespielt. Moritz hat 9 Punkte und sein Freund 3 Punkte erzielt. Wie viele Punkte haben sie insgesamt erzielt?
- 2) Während eines Spiels hatte Julian 11 Punkte. Wenn er weitere 6 Punkte erzielen würde, wie viele Punkte hätte er insgesamt?
- 3) Jannik ist am Montag 8 Meilen gelaufen und am Dienstag 4 mehr. Wie viele Meilen ist Jannik gelaufen?
- 4) Leonie hatte 14 DS-Spiele. Wenn sie 4 weitere Spiele kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt?
- 5) Sarah hatte 8 Pfund Mehl. Wenn sie weitere 8 Pfund kaufen würde, wie viele Pfund würde sie insgesamt haben?
- 6) Lisa hob 4 Zettel vom Boden auf. Wenn Jonas 2 Stücke abgeholt hat, wie viele haben sie insgesamt abgeholt?
- 7) Katharina hatte 11 Bleistifte in ihrem Schreibtisch und 2 weitere in ihrem Rucksack. Wie viele hatte sie insgesamt?
- 8) Carolin verbrachte 9 Minuten mit Zeichnen in der Schule und 6 Minuten mit Zeichnen zu Hause. Wie viele Minuten hat sie insgesamt mit Zeichnen verbracht?
- 9) Max packte seine alten Spielsachen zusammen. Er füllte 9 Kisten mit Actionfiguren und 4 Kisten mit alten Spielen. Wie viele Kartons hat er insgesamt gepackt?
- 10) Für eine Party hat Tobias 7 Dollar für Essen und 3 Dollar für Getränke ausgegeben. Wie viel hat Tobias insgesamt ausgegeben?

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