



Subtraktion innerhalb von 100

Name: _____

Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) In der ersten Hälfte eines Quizspiels erzielte Alexander siebenundzwanzig Punkte. In der zweiten Hälfte erzielte er fünf Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt erzielt?
 - 2) Ein Koch hatte hundert Kirschen. Wenn er achtundneunzig davon verwenden würde, um einen Kuchen zu backen, wie viele Kirschen hätte er dann noch?
 - 3) Beim Mittagessen standen einundsiebzig Personen in der Schlange, als sich fünf weitere anstellten. Wie viele Leute waren insgesamt in der Schlange?
 - 4) Auf Facebook hatte Emma einundzwanzig Fotos ihrer Freunde und sechs Fotos ihrer Familie. Wie viele Fotos hatte sie insgesamt?
 - 5) Nina hatte neunzig Bleistifte. Wenn sie fünfundachtzig davon verwendet hätte, wie viele wären ihr noch übrig geblieben?
 - 6) Anna hatte achtunddreißig Bücher. Wenn sie vierundfünfzig mehr bei einem Flohmarkt kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt?
 - 7) Lisa könnte täglich siebenundneunzig SMS senden. Wenn sie vierundneunzig gesendet hat, wie viele SMS kann sie noch senden?
 - 8) Während eines Spiels hatte Marc sechzig Leben. Er hat fünfundfünfzig Leben auf einem harten Level verloren. Wie viele Leben hat er noch?
 - 9) Carolin hatte achtundvierzig Fotos auf ihrem Computer. Sie hat fünfunddreißig gelöscht. Wie viele Fotos hat sie noch?
 - 10) Ein Clown hatte dreiundneunzig Ballons. Er hat siebenundsechzig auf einer Party verschenkt. Wie viele Ballons hat er noch?
 - 11) Finn hatte siebenunddreißig Bücher. Während der Buchmesse kaufte er vierunddreißig mehr. Wie viele Bücher hatte Finn insgesamt?
 - 12) Eine Zoohandlung hatte fünfundzwanzig Kätzchen. Wenn sie weitere dreiundzwanzig Kätzchen bekommen würden, wie viele würden sie insgesamt haben?

1-10	92	83	75	67	58	50	42	33	25	17
11-12	8	0								



Subtraktion innerhalb von 100

Name: **Lösungsschlüssel**

Löse jede Aufgabe.

- 1) In der ersten Hälfte eines Quizspiels erzielte Alexander siebenundzwanzig Punkte. In der zweiten Hälfte erzielte er fünf Punkte. Wie viele Punkte hat er insgesamt erzielt? Dazu addieren
- 2) Ein Koch hatte hundert Kirschen. Wenn er achtundneunzig davon verwenden würde, um einen Kuchen zu backen, wie viele Kirschen hätte er dann noch? Davon wegnehmen
- 3) Beim Mittagessen standen einundsiebzig Personen in der Schlange, als sich fünf weitere anstellten. Wie viele Leute waren insgesamt in der Schlange? Dazu addieren
- 4) Auf Facebook hatte Emma einundzwanzig Fotos ihrer Freunde und sechs Fotos ihrer Familie. Wie viele Fotos hatte sie insgesamt? Dazu addieren
- 5) Nina hatte neunzig Bleistifte. Wenn sie fünfundachtzig davon verwendet hätte, wie viele wären ihr noch übrig geblieben? Davon wegnehmen
- 6) Anna hatte achtunddreißig Bücher. Wenn sie vierundfünfzig mehr bei einem Flohmarkt kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt? Dazu addieren
- 7) Lisa könnte täglich siebenundneunzig SMS senden. Wenn sie vierundneunzig gesendet hat, wie viele SMS kann sie noch senden? Davon wegnehmen
- 8) Während eines Spiels hatte Marc sechzig Leben. Er hat fünfundfünfzig Leben auf einem harten Level verloren. Wie viele Leben hat er noch? Davon wegnehmen
- 9) Carolin hatte achtundvierzig Fotos auf ihrem Computer. Sie hat fünfunddreißig gelöscht. Wie viele Fotos hat sie noch? Davon wegnehmen
- 10) Ein Clown hatte dreiundneunzig Ballons. Er hat siebenundsechzig auf einer Party verschenkt. Wie viele Ballons hat er noch? Davon wegnehmen
- 11) Finn hatte siebenunddreißig Bücher. Während der Buchmesse kaufte er vierunddreißig mehr. Wie viele Bücher hatte Finn insgesamt? Dazu addieren
- 12) Eine Zoohandlung hatte fünfundzwanzig Kätzchen. Wenn sie weitere dreiundzwanzig Kätzchen bekommen würden, wie viele würden sie insgesamt haben? Dazu addieren

Antworten

1. **32**

2. **2**

3. **76**

4. **27**

5. **5**

6. **92**

7. **3**

8. **5**

9. **13**

10. **26**

11. **71**

12. **48**