

Rechengeschichten 5

1. In Petras Klasse sind 28 Kinder. Die Kinder stellen sich in der Turnhalle in 4 Reihen auf. Wie viele Kinder stehen in jeder Reihe?
2. Für seine Geburtstagsfeier kauft Markus für jeden seiner 8 Gäste 4 Luftballons. Wie viele Luftballons kauft er?
3. 27 Kinder sitzen schon im Schulbus. An der nächsten Haltestelle steigen noch 15 Kinder dazu. Wie viele Kinder sind nun insgesamt im Schulbus?
4. Petra hat eine Tüte mit 30 Bonbons. Ihr frecher Peter Hans nimmt ihr 9 Bonbons weg. Wie viele Bonbons bleiben Petra übrig?
5. Für eine Theateraufführung in der Turnhalle wurden 100 Stühle in den Turnsaal gestellt. 58 Plätze sind schon besetzt. Wie viele Plätze sind noch frei?
6. Im Schulbus sitzen 43 Kinder. Einige Kinder steigen im ersten Ort aus. Nun sitzen 20 Kinder im Bus.
7. Frau Ott hat 100 Euro im Geldbeutel. Sie geht zum Einkaufen und gibt 53 Euro aus.
8. Hansi hat 77 Euro gespart. Er kauft sich für 34 Euro ein Computerspiel. Wie viel Geld bleibt ihm übrig?
9. Von einem 65 cm langen Brett werden 34 cm abgeschnitten. Wie lang ist das Reststück?
10. Jeder Schüler braucht einen Stuhl. Im Klassenzimmer der Klasse 2c stehen 12 Stühle. Der Hausmeister schafft noch 15 Stühle herbei.
11. Herr Otto erntet seinen Obstgarten. Er hat 28 Körbe Äpfel und 36 Körbe Kirschen.

Rechengeschichten 5

1. In Petras Klasse sind 28 Kinder. Die Kinder stellen sich in der Turnhalle in 4 Reihen auf. Wie viele Kinder stehen in jeder Reihe?
2. Für seine Geburtstagsfeier kauft Markus für jeden seiner 8 Gäste 4 Luftballons. Wie viele Luftballons kauft er?
3. 27 Kinder sitzen schon im Schulbus. An der nächsten Haltestelle steigen noch 15 Kinder dazu. Wie viele Kinder sind nun insgesamt im Schulbus?
4. Petra hat eine Tüte mit 30 Bonbons. Ihr frecher Peter Hans nimmt ihr 9 Bonbons weg. Wie viele Bonbons bleiben Petra übrig?
5. Für eine Theateraufführung in der Turnhalle wurden 100 Stühle in den Turnsaal gestellt. 58 Plätze sind schon besetzt. Wie viele Plätze sind noch frei?
6. Im Schulbus sitzen 43 Kinder. Einige Kinder steigen im ersten Ort aus. Nun sitzen 20 Kinder im Bus.
7. Frau Ott hat 100 Euro im Geldbeutel. Sie geht zum Einkaufen und gibt 53 Euro aus.
8. Hansi hat 77 Euro gespart. Er kauft sich für 34 Euro ein Computerspiel. Wie viel Geld bleibt ihm übrig?
9. Von einem 65 cm langen Brett werden 34 cm abgeschnitten. Wie lang ist das Reststück?
10. Jeder Schüler braucht einen Stuhl. Im Klassenzimmer der Klasse 2c stehen 12 Stühle. Der Hausmeister schafft noch 15 Stühle herbei.
11. Herr Otto erntet seinen Obstgarten. Er hat 28 Körbe Äpfel und 36 Körbe Kirschen.