

20 kostenlose Mathe-Knobelaufgaben für Grundschüler zum Ausdrucken

Mathe-Knobelaufgaben sind eine tolle Möglichkeit, das logische Denken und die Problemlösungsfähigkeiten zu verbessern. Sie helfen, mathematische Konzepte auf eine unterhaltsame und herausfordernde Weise zu verstehen.

Was ergibt 50, wenn man es von 100 subtrahiert? (Lösung: 50)

Wenn man 7 hinzufügt, zu welcher Zahl ergibt es 30? (Lösung: 23)

Wie viele 6er sind in 42? (Lösung: 7)

Wenn Sie 3 Äpfel haben und 2 weitere hinzufügen, wie viele haben Sie dann? (Lösung: 5)

Was ist das Doppelte von 20? (Lösung: 40)

Was ist die Hälfte von 80? (Lösung: 40)

Welche Zahl ergibt 20, wenn man sie mit 4 multipliziert? (Lösung: 5)

Welche Zahl ergibt 100, wenn man sie durch 10 teilt? (Lösung: 1000)

Wie viele 8er sind in 64? (Lösung: 8)

Welche Zahl ergibt 36, wenn man sie mit 6 multipliziert? (Lösung: 6)

Was ergibt 25, wenn man es von 50 subtrahiert? (Lösung: 25)

Wenn man 3 hinzufügt, zu welcher Zahl ergibt es 20? (Lösung: 17)

Wie viele 9er sind in 81? (Lösung: 9)

Wenn Sie 4 Äpfel haben und 3 weitere hinzufügen, wie viele haben Sie dann? (Lösung: 7)

Was ist das Doppelte von 25? (Lösung: 50)

Was ist die Hälfte von 60? (Lösung: 30)

Welche Zahl ergibt 40, wenn man sie mit 8 multipliziert? (Lösung: 5)

Welche Zahl ergibt 80, wenn man sie durch 8 teilt? (Lösung: 640)

Wie viele 7er sind in 49? (Lösung: 7)

Welche Zahl ergibt 32, wenn man sie mit 4 multipliziert? (Lösung: 8)

Viel Spaß beim Lösen der Aufgaben! Erinnern Sie sich daran, dass Übung der Schlüssel zum Meistern von Mathematik ist.

Copyright: www.forum-fuer-senioren.de