

Arbeitsblätter zur Zehnerüberschreitung

Für die Klasse 1 und 2 der Grundschule und sowie für Förderschulen

Häufig bereitet der Zehnerübergang Schülerinnen und Schülern Probleme und bedarf einer längeren Übungszeit. Auf je zehn Arbeitsblättern wird die farblich dargestellte Aufgabe „lang“ gerechnet: Die Schülerinnen und Schüler üben die Zerlegung bis zur Zehn und rechnen dann weiter über oder unter den Zehner. Anschließend kontrollieren sie ihre Ergebnisse mit den Lösungskarten.

1. Sprung über die Zehn
Rechne lang: Erst bis zur Zehn, dann weiter...

2. Sprung über die Zehn
Rechne lang: Erst bis zur Zehn, dann weiter...

10. Sprung über die Zehn
Rechne lang: Erst bis zur Zehn, dann weiter...

Lösungskarte
Rechne lang: Erst bis zur Zehn, dann weiter...

Beispiele für die Zehnerüber- und -unterschreitungen und deren Lösungen

1. Sprung unter die Zehn
Rechne lang: Erst zurück zur Zehn, dann weiter...

3. Sprung unter die Zehn
Rechne lang: Erst zurück zur Zehn, dann weiter...

7. Sprung unter die Zehn
Rechne lang: Erst zurück zur Zehn, dann weiter...

2. Sprung unter die Zehn
Lösungskarte
Rechne lang: Erst zurück zur Zehn, dann weiter...

Die Arbeitsblätter können unter der Druckeroption „Graustufen“ auch als schwarz-weiße Arbeitsblätter für Zuhause ausgedruckt werden.



Den Artikel erhalten Sie wahlweise als:

- Download (PDF-Format oder Vollversion inkl. Erstellungsdatei Word/PowerPoint)
- CD (Vollversion inkl. Erstellungsdatei Word/PowerPoint)
- Schullizenz Download oder CD (Vollversion inkl. Erstellungsdatei Word/PowerPoint)

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren Liefer- und Versandbedingungen.

ÜBEN MIT SPASS – LERNEN MIT ERFOLG

