

## Inhalt

---

Einfache Textaufgaben im Zahlenraum bis 20 .....	4
Textaufgaben zur Zahldarstellung und Orientierung im Hunderterraum .....	10
Textaufgaben mit Signalwörtern der Addition und Subtraktion im Zahlenraum bis 100 .....	16
Textaufgaben mit Signalwörtern der Multiplikation und Division im Zahlenraum bis 100 .....	22

### Hinweise

Die Leseketten mit Textaufgaben sind ein kooperatives Lernspiel zum Rechnen und Knobeln sowie zur Förderung des mathematischen Fachwortschatzes.

Jedes Kind bekommt mindestens eine Lese-Rechenkarte. Leistungsstarke oder schnelle Rechner können je nach Klassenstärke auch zwei Karten erhalten. Das Kind mit der Start-Karte beginnt. Die Schülerin oder der Schüler mit der gesuchten Zahl oder dem gesuchten Ergebnis setzt die Kette fort und nennt nur die Zahl. Danach liest das Kind die nächste Frage vor. Alle Kinder sind aufgefordert die Ergebnisse auf ihre Richtigkeit zu überprüfen!

Die Lese-Rechenkette setze ich meist am Ende der Unterrichtsstunde ein. So erhalten die Kinder Zeit zum Rechnen oder die Gelegenheit, Fachbegriffe im Wortspeicher nachzuschauen. Hilfsmittel (Abakus, Hunderter-Tafel, 1×1-Tabelle, Wortspeicher) zum Lösen der Aufgaben sind selbstverständlich erlaubt.

Viel Spaß beim Spielen!



Welche Zahl ist das Doppelte von 7?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Welche Zahl ist zwischen 12 und 14?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Welche Zahl hat einen Zehner und null Einer?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Welche Zahl ist die Hälfte von 18?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben



Die Ergebniszahl heißt:



Wie viele 5-Cent-Münzen sind  
in 20 Cent?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Wie viele 2-Cent-Münzen sind  
in 10 Cent enthalten?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Welche Zahl ist um 8 kleiner als 15?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben

Die Ergebniszahl heißt:



Welche Zahl hat einen Zehner  
und sechs Einer?

© www.letogo24.de / Leseketten mit Textaufgaben