



Tel: 05251 65696

Grundschule Auf der Lieth  
Peckelsheimer Weg 24  
33100 Paderborn

Fax: 05251 640014

Email: [gs-lieth@paderborn.de](mailto:gs-lieth@paderborn.de)



[www.gs-lieth-paderborn.de](http://www.gs-lieth-paderborn.de)

## Lernangebote der Klasse 4:

### Deutsch:

- Rechtschreibheft
- Antolin
- Kindernachrichten + Quiz

### Mathe:

- Kann - Liste
- Indianerheft bis S.57
- Einmaleins üben (z.B. über [www.einmaleins.de](http://www.einmaleins.de))

### Sonstiges:

- Internetseiten für Kinder (Liste)
- Kinder in aller Welt (Sachunterricht)
  - [www.kinderweltreise.de](http://www.kinderweltreise.de)
  - Youtube-Kanal: „Schau in meine Welt“ ([www.youtube.de](http://www.youtube.de))
- Englisch:
  - Youtube-Kanal: super simple songs ([www.youtube.de](http://www.youtube.de))

# Kann – Liste      Schriftliche Multiplikation

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Ich kann...	😊	😐	☹️	Übung
Ich kann mit einstelligen Zahlen schriftlich multiplizieren.				Buch S. 78/79
Ich kann schriftlich formulierte Aufgaben lösen.				Buch S. 79, Nr. 6
Ich kenne wichtige Fachbegriffe zum Multiplizieren.				Buch S. 127 Wortspeicher
Ich kann Fehler in schriftlich multiplizierten Aufgaben finden und sie den Fehlerquellen zuordnen.				Buch S. 80
Ich kann Platzhalter-Aufgaben lösen.				Buch S. 80, Nr. 3,4
Ich kann mit Ziffernkärtchen rechnen und passende Aufgaben finden.				Buch S. 80, Nr. 6
Ich kann einen passenden Überschlag finden.				Buch S. 80
Ich kann den Überschlag nutzen, um passende Aufgaben zu vorgegebenen Produkten zu finden.				Buch S. 80, Nr. 4-7
Ich kann mit Geldbeträgen schriftlich multiplizieren.				Buch S. 80
Ich kann bei Geldbeträgen einen passenden Überschlag finden.				Buch S. 80
Ich kann Sachaufgaben mit Geldbeträgen lösen.				AB Sachaufgaben in der blauen Mappe
Ich kann mit mehrstelligen Zahlen schriftlich multiplizieren.				Buch S. 86/87, AB blaue Mappe
Ich kann Rechenfehler beim schriftlichen Multiplizieren mit mehrstelligen Zahlen finden.				Buch S. 86, Nr. 6
Ich kann Platzhalter-Aufgaben beim Multiplizieren mit mehrstelligen Zahlen lösen.				Buch S. 87, Nr. 5
Ich kann überschlagen und mit Hilfe des Überschlags falsche Ergebnisse finden.				Buch S. 88

