

Arbeitsmaterialien für Lehrkräfte

Kreative Ideen und Konzepte inkl. fertig ausgearbeiteter Materialien und Kopiervorlagen für einen lehrplangemäßen und innovativen Unterricht

Thema: Mathematik

Titel: Kleine Rechengeschichten auf der Wiese (1. Klasse) (19 S.)

Produktinweis

Dieser Beitrag ist Teil einer Print-Ausgabe aus dem Grundschulprogramm „Kreative Ideenbörse“ des OLZOG Verlags. Den Verweis auf die Originalquelle finden Sie in der Fußzeile des Beitrags.

▶ Alle Beiträge dieser Ausgabe finden Sie [hier](#).

Seit über 10 Jahren entwickelt der OLZOG Verlag zusammen mit erfahrenen Pädagoginnen und Pädagogen kreative Ideen und Konzepte inkl. sofort einsetzbarer Unterrichtsverläufe und Materialien.

▶ Die Print-Ausgaben der „Kreativen Ideenbörse Grundschule“ können Sie auch bequem und regelmäßig per Post im [Jahresabo](#) beziehen.

Piktogramme

In den Beiträgen werden – je nach Fachbereich und Thema – unterschiedliche Piktogramme verwendet.

▶ Die Übersicht der verwendeten Piktogramme finden Sie [hier](#).

Nutzungsbedingungen

Die Arbeitsmaterialien dürfen nur persönlich für Ihre eigenen Zwecke genutzt und nicht an Dritte weitergegeben bzw. Dritten zugänglich gemacht werden. Sie sind berechtigt, in Klassensatzstärke für Ihren eigenen Bedarf Fotokopien zu ziehen, bzw. Ausdrucke zu erstellen. Jede gewerbliche Weitergabe oder Veröffentlichung der Arbeitsmaterialien ist unzulässig.

▶ Die vollständigen Nutzungsbedingungen finden Sie [hier](#).

Haben Sie noch Fragen? Gerne hilft Ihnen unser Kundenservice weiter:

[Kontaktformular](#) | ✉ Mail: service@olzog.de

📮 Post: OLZOG Verlag | c/o Rhenus Medien Logistik GmbH & Co. KG
Justus-von-Liebig-Str. 1 | 86899 Landsberg

☎ Tel.: 0 81 91/97 000 220 | 📠 Fax: 0 81 91/97 000 198

www.olzog.de | www.edidact.de



Kleine Rechengeschichten auf der Wiese

Jahrgangsstufe 1

Susanne Fraunholz

Kompetenzen und Inhalte

- | | |
|-----------------------------|--|
| Sachkompetenz: | <ul style="list-style-type: none"> • kleine Rechengeschichten erzählen und verbalisieren • Rechenaufgaben dazu finden • Rechenaufgaben lösen |
| Methodenkompetenz: | <ul style="list-style-type: none"> • im Zahlenraum bis 10 oder 20 addieren und subtrahieren • Zahlen und Bilder zuordnen |
| Sozialkompetenz: | <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben mit einem Partner lösen • Ergebnisse austauschen und verbessern |
| personale Kompetenz: | <ul style="list-style-type: none"> • Schwierigkeiten einschätzen und erkennen • Aufgaben auswählen, die man bewältigen kann • selbst kreativ werden |

Erarbeitung

- Vorstellung der Wiesentiere
- Rechengeschichten an der Tafel
- Rechengeschichten zur Partnerarbeit

Fächerverbindende Materialien

- Lied: „Beim Frühlingsfest auf der Wiese“

Materialien

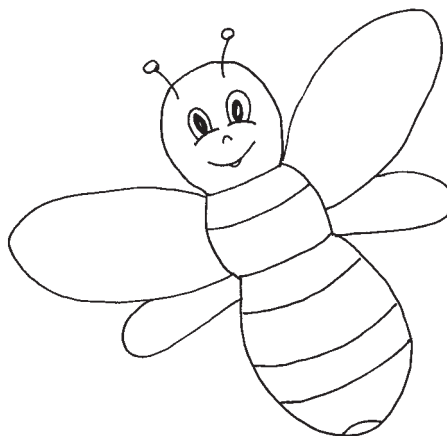
- Bildkarten für die Tafel
- Erzählgeschichte
- Aufgabenkarten für die Tafel
- Arbeitsblätter mit Bilder-Rechengeschichten



OnlinePLUS: Bonusmaterialien

- weitere Rechengeschichten für die Tafel
- weitere Bilder-Rechengeschichten

mit großer
Farbvorlage!





Kleine Rechengeschichten auf der Wiese

Unterrichtsplanung

I. Hinführung

Es bietet sich an, verschiedene Materialien zum Thema „Wiese“ aus dem Sachunterricht bereitzustellen. Dann zeigt die Lehrkraft die Biene Lili (siehe M1.1). Im Rahmen einer kleinen Geschichte (siehe M2) stellt die Biene nun einige Wiesenbewohner vor. Dazu kann die Lehrkraft sukzessive die Bildkarten von M1.2 bis 1.5 an die Tafel hängen oder die beiliegende Farbvorlage verwenden. → **M1.1 bis 1.5**
→ **M2**
→ **Farbvorlage**

Tip: Die Klasse kann natürlich noch weitere Tiere hinzunehmen und Bilder dazu malen.

II. Erarbeitung

Mithilfe der Bildvorlagen lässt die Lehrkraft kleine **Rechengeschichten an der Tafel** entstehen. Die Schüler erzählen diese nach und rechnen mit. Zwei weitere Rechengeschichten stehen als Online-Bonusmaterial in der digitalen Version des Beitrags zum Download zur Verfügung. → **M3.1 bis 3.3**
→ ***M3.4**

Anschließend bearbeiten die Schüler in Partnerarbeit die Bilder-Rechengeschichten auf den Arbeitsblättern. → **M4.1 bis 4.4**

Differenzierung: Die Aufgaben auf den Arbeitsblättern sind unterschiedlich schwer zu lösen. Schwächere Schüler können die Rechengeschichten mit den Bildvorlagen handelnd nachvollziehen. Sehr schnelle Schüler dürfen auch eigene kleine Rechengeschichten entwerfen. Alternativ kann die Lehrkraft die Schüler unterschiedlich viele Aufgaben lösen lassen oder die Zahlen der Aufgaben variieren.

Zwei weitere Rechengeschichten mit unterschiedlichem Schwierigkeitsgrad sind als Online-Bonusmaterial in der digitalen Version des Beitrags erhältlich. → ***M4.5**

III. Fächerverbindende Umsetzung



Lied: „Beim Frühlingsfest auf der Wiese“

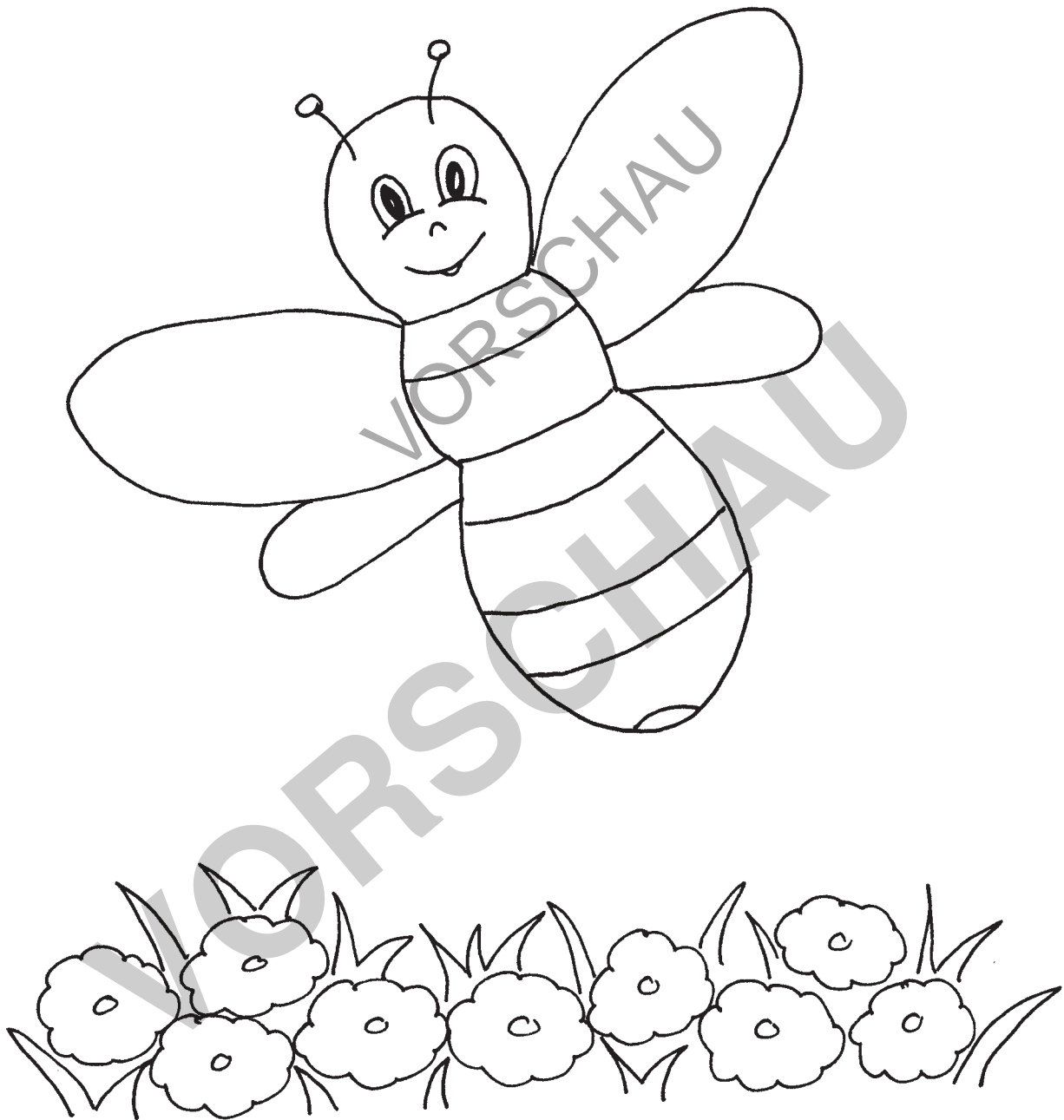
Die Schüler singen das Lied nach der Melodie von „Beim Sommerfest auf der Wiese“.

Wer möchte, kann auch noch eigene Strophen dazu dichten oder ein Bild malen. → **M5**

☞ Die digitale Version zum Beitrag inklusive Bonusmaterial finden Sie auf www.edidact.de unter Grundschule → Mathematik → Rechnen.



Biene Lili – Bildvorlage



Das ist die Biene Lili. Sie kennt viele Tiere auf der Wiese und kann so manche Geschichte erzählen.

 Kennt ihr auch Tiere, die auf der Wiese leben? Sammelt Wiesentiere, die ihr kennt!