

3 Bilde mit den Wörtern lustige Reime, z. B.:

„Kaffee oder Tee?“, fragte die Fee beim Tanzkaffee.

4 Setze die Wörter richtig zusammen und schreibe sie auf.

Him-	-beere	Ruder-	-kanne	Märchen-	-mann		
See-	-wurf	Schnee-	-waage	-fee	Speer-	-bürste	
Staats-	-rose	Klee-	Brief-	-boot	Liebes-	-grün	
Haar-	-saal	Tee-	-mann	Moos-	-paar	Ball-	-blatt

Himbeere,

5 Findest du alle Wörter mit ks-Lauten oder doppelten Buchstaben in der Wörterschlange?



Es sind _____ Wörter mit ks-Laut in der Schlange versteckt.

Es sind _____ Wörter mit aa, ee und oo in der Schlange versteckt.

Wenn du alle Wörter gefunden hast, kannst du an deinem Puzzle weiterbasteln.

Von Bäumen, Häusern und Baumhäusern

1 Setze die passenden Wörter zusammen.

~~-haus~~ ~~-tür~~ -krone -rinde -tier -meister -stumpf -ecke
 -schule -wand -dach -grenze -flur -kuchen

Baum

haus → Baumhaus

Haus

tür → Haustür

2 Was meinen die Wörter in der Tabelle? Erkläre ihre Bedeutung.

Zusammengesetztes Wort	Bedeutung
Baumschule	Gärtnerei, in der Bäume gezüchtet werden.
Baumrinde	
Baumkuchen	
Hausmeister	
Haustier	
Hausflur	

Richtig abschreiben

Du kannst an deiner Rechtschreibung arbeiten, indem du Wörter und Sätze richtig abschreibst.

- ☉ Du kannst mit Hilfe der Texte bestimmte Rechtschreibschwerpunkte üben.
- ☉ Du lernst die Schreibung, indem du dir Teilsätze einprägst und dich darauf konzentrierst.
- ☉ Du korrigierst deine Fehler selbst und kannst daraus lernen.

1 Der folgende Text enthält viele Wörter mit *ie*.

a) Lies den Text langsam und aufmerksam durch. Unterstreiche alle Wörter mit *ie*.

Licht – sichtbare Energie /

Das Sonnenlicht legt die Strecke zur Erde /
in ungefähr vier Minuten zurück. /

Weil die Gegenstände /
das Sonnenlicht reflektieren, /
sind sie hier auf der Erde sichtbar. /

Selbst in tiefster Nacht /
ist es nie vollkommen dunkel. /

Schließlich reflektiert der Mond /
das Sonnenlicht auf die Erde. /



b) Bereite in deinem Heft eine Schreibseite mit zwei Spalten wie im Beispiel vor.

	Korrektur
<i>Licht – sichtbare Energi</i>	<i>Energie</i>
Das Sonnenlicht legt die Strecke zur Erde ✓	
...	...

c) Präge dir den ersten Schreibabschnitt (gekennzeichnet durch /) ein, decke ihn ab und schreibe ihn auf.

d) Vergleiche den Schreibabschnitt mit der Vorlage. Achte vor allem auf die Schreibung der Wörter mit *ie*.

- ☉ Hake ab, wenn du alles richtig geschrieben hast.
- ☉ Verbessere auf der rechten Seite, wenn du einen Fehler findest.

e) Nimm dir den nächsten Schreibabschnitt vor.

Durch **richtiges Abschreiben** kannst du deine Rechtschreibung gezielt verbessern.
Gehe schrittweise vor:

1. Schritt:

Lies den Text aufmerksam durch.

2. Schritt:

Präge dir den ersten Schreibabschnitt ein. Decke die Vorlage ab und schreibe den Schreibabschnitt auf.

3. Schritt:

Vergleiche mit der Vorlage. Hake ab, wenn die Schreibung stimmt. Verbessere, wenn du Fehler findest.

4. Schritt:

Nimm dir den nächsten Schreibabschnitt vor.

2 Bei den folgenden Texten sind ausgewählte Rechtschreibschwerpunkte in Klammern angegeben. Übe die Schreibung der Wörter durch richtiges Abschreiben. Schreibe in dein Heft.

Nachts taghell

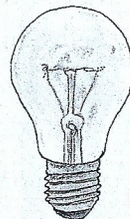
(Wörter mit Doppelkonsonanten)

Die Menschen brauchten schon immer /
Lichtquellen, um nachts sehen zu können. /
Zu Beginn nutzten sie /
die Helligkeit des Feuers. /
Schritt für Schritt fanden sie /
neue Mittel und Wege, /
um künstliches Licht herzustellen. /
Mit der ersten elektrischen Glühbirne /
hatten die Menschen endlich /
eine verlässliche Lichtquelle. /

Wenn Draht glüht

(Wörter mit Dehnungs-h)

Eine bahnbrechende Erfindung /
stahl 1879 der Sonne die Show: /
Thomas Edison erfand /
eine strahlende Lichtquelle, die Glühbirne. /
Darin befand sich ein dünner Draht, /
der Glühfaden genannt wird. /
Fließt Strom durch den Draht, /
wird er sehr heiß und glüht. /
Heute zählt die Glühbirne für uns /
zu den gewöhnlichen Alltagsgegenständen. /



Außergewöhnliche Kraft

(Wörter mit s-Lauten)

Schon die alten Griechen wussten, /
dass die Natur eine große Kraft hat. /
Sie fanden heraus, dass ein Gegenstand /
nach Reibung plötzlich Dinge anzieht. /
Diese Kraft heißt elektrostatische Aufladung. /
Die Elektrizität, die hier fließt, /
war für viele lange Zeit furchteinflößend. /

Mutiger Entdecker

(Wörter mit ck und tz)

Benjamin Franklin entdeckte, /
dass Blitze elektrisch aufgeladen sind. /
Er befestigte eine Eisenspitze /
am Ende eines Drachens /
und an der Drachenschnur einen Schlüssel. /
Als ein Blitz in die Spitze einschlug, /
erblickte er einen Funken am Schlüssel. /