

Übungsart:	Reimwörter zuordnen	Bearbeitet von: Siegbert Rudolph
Titel:	00 Mit Fantasie- und Quatschwörtern üben	
Textquelle:	Siegbert Rudolph	
Leseübungen:	Siegbert Rudolph	

Die Idee zu dieser Übung kam mir beim Ansehen des Videos zur phonologischen Bewusstheit von Nicole Fischer.
Das Kind kann auch eigene, passende Reimwörter erfinden!

Video von Ncole Fischer zur phonologischen Bewusstheit:

[Phonologische Bewusstheit fördern - wichtige Vorläuferkompetenz für das Lesen- und Schreibenlernen \(youtube.com\)](#)

Achtung: Das Youtube-Video enthält Werbung!

Bedienung:

Präsentationsmodus starten

Mit einem Klick geht es weiter

Beenden: Escape-Taste drücken

Klick auf die Reimwörter!
Evtl. vorlesen!

Wobe no ka Zate
noro sa na _____

Sorne la te Mole
loko ma na _____

Wobe no ka Zane
noro sa na _____

Sager la to Moso
mono so ta

Lose Wate Kale

Sole Zano Kane

Lose Wanne Kabe Wane

Tono Tosso Toso

Klick auf die Reimwörter!
Evtl. vorlesen!

Kolo kano solo mor
noro mono karo _____

Leme toga nano hem
loko zuga sina _____

Nero huba suto mun
tolo keto sato _____

Rago logu kute zin
mono suga luga _____

tor var kon

men mom ten mem

kon rom tun tum

bim bin bir bib

Klick zuerst auf das Reimwort oben!
Evtl. vorlesen!

Za tono mo so _____

Rono lono ka _____

Lima zima ka to _____

loko moko to zu _____

Mokko kala mo no _____

Lakko kilo zo to _____

Luko nuko na re _____

ekol naki ko so _____

Norton Karan Perau

Zerau Kolor Potun

Leimo Manto Zinna

Karat Sallo Branto

Norkas Portasch Katosch

Paratsch Morkas Notor

Klasun Maraun Fortum

Masaun Ruton Moorhuhn

Klick zuerst auf das Reimwort oben, dann auf das passende Reimwort unten!
Evtl. vorlesen!

Matti Mate Made Male
Lotto Toto Latte Late

Krauzo Schmutzo Platzo
Plazo Miezo Matzo

Moron Maran Mirun Mellan
Tortun Marton Mortin

ritsche ratsche quatsche
Kutsche Klatsche quetschen

Wahl Wal Wohl Wall Wille
Weile will Fall Müller

Basso Fissel Kossel Mossel
Baso fissen kosen Hasso

Latten Luntun Lenden
laden London raten Ratten

Raumduft Höhenangst Rebensaft
Muskelkraft Wasserdampf Höhlengang



Hurra, wieder ein Stück weiter!

