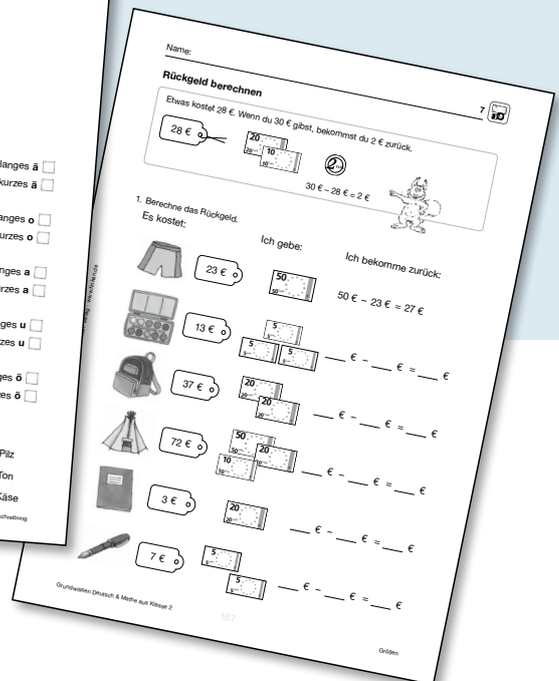
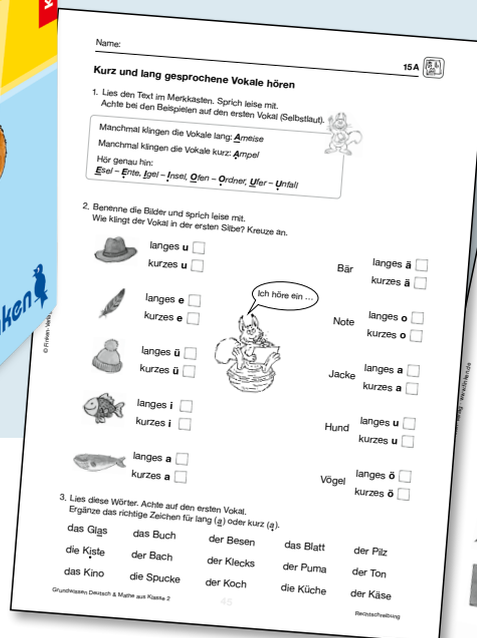
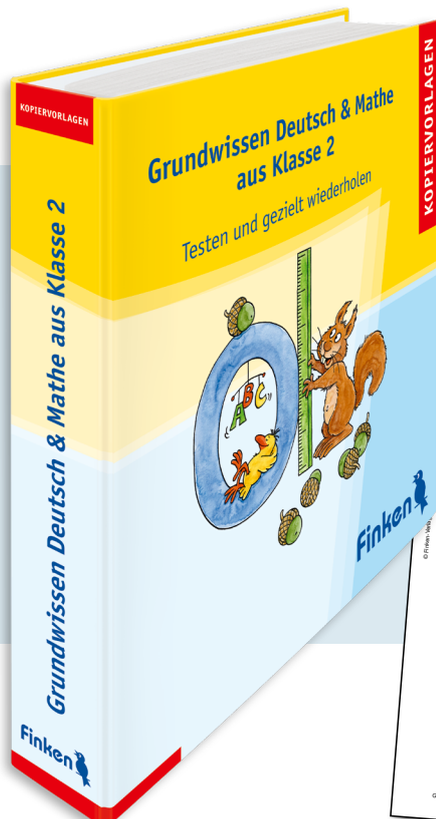


Finken-Gratisdownload

mit ausgewählten Musterseiten



Grundwissen Deutsch & Mathe aus Klasse 2

Testen und gezielt wiederholen

Artikel-Nr. 3034

Weitere Infos unter www.finken.de/3034

Name: _____

Datum: _____

Kurz gesprochene Vokale und nachfolgende Laute

1. Unterstreiche die Wörter, bei denen der betonte Vokal (Selbstlaut) kurz klingt.

die Kiste bissig der Becher der Tiger fressen die Ameise jucken
 das Band lustig der Wolf die Katze der Kater joggen der Zahn



Von 10 Antworten hast du ____ richtig. Übungen: S. 45–46

2. Streiche die falschen Wörter durch.

Nach einem kurzen Vokal stehen oft einzelne doppelte Konsonanten (Mitlaute).
 ck und tz stehen nur nach einem kurzen langen Vokal.



Von 2 Antworten hast du ____ richtig. Übungen: S. 47–50

3. Ergänze die doppelten Konsonanten, die zu beiden Wörtern passen.

ll	rr	nn	ss	ff	mm	tt	dd
die La___e re___en	der Fü___er kna___en	das Wa___er wi___en	pa___eln der Pu___ing	kni___lig der Ko___er	du___ ko___en	re___en dü___	knu___en verwi___en



Von 16 Antworten hast du ____ richtig. Übungen: S. 47–48

4. Ergänze tz oder ck.

die Rö___e die Ta___e pe___en beschü___en
 die Pfü___e ankli___en schre___lich die Sa___gasse
 di___ he___en der Ku___u___ je___t



Von 12 Antworten hast du ____ richtig. Übungen: S. 49–50



Kurz und lang gesprochene Vokale hören

1. Lies den Text im Merkkasten. Sprich leise mit.
Achte bei den Beispielen auf den ersten Vokal (Selbstlaut).



Manchmal klingen die Vokale lang: Ameise

Manchmal klingen die Vokale kurz: Ampel

Hör genau hin:

Esel – Ente, Igel – Insel, Ofen – Ordner, Ufer – Unfall

2. Benenne die Bilder und sprich leise mit.
Wie klingt der Vokal in der ersten Silbe? Kreuze an.



langes u

kurzes u



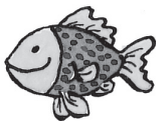
langes e

kurzes e



langes ü

kurzes ü



langes i

kurzes i



langes a

kurzes a



Bär

langes ä

kurzes ä

Note

langes o

kurzes o

Jacke

langes a

kurzes a

Hund

langes u

kurzes u

Vögel

langes ö

kurzes ö

3. Lies diese Wörter. Achte auf den ersten Vokal.
Ergänze das richtige Zeichen für lang (a) oder kurz (a).

das Glas

das Buch

der Besen

das Blatt

der Pilz

die Kiste

der Bach

der Klecks

der Puma

der Ton

das Kino

die Spucke

der Koch

die Küche

der Käse



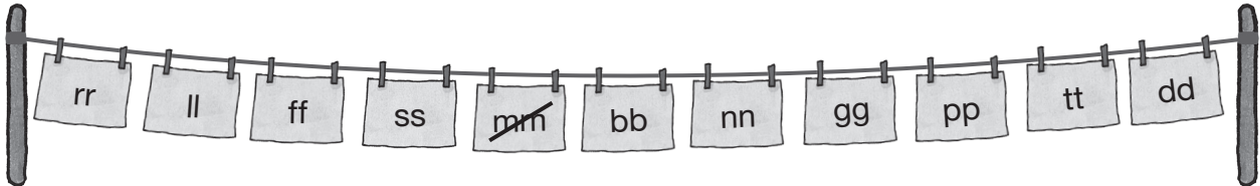
Doppelter Konsonant nach kurzem Vokal



Ein doppelter Konsonant (Mitlaut) steht immer nach einem kurzen Vokal (Selbstlaut):

der Ball, die Tanne, das Schiff

1. Ergänze die doppelten Konsonanten, die zu beiden Wörtern passen.



ein Schwmm
jmmern

ein Gorimma
bemmen

eine Spimme
remmen

ein Herr
schnummen

ein Schlimmen
flammern

eine Pamme
kimmen

ein Amme
hommen

ein Bammer
jommen

eine Kamme
fremmen

ein Temmy
pammeln

eine Romme
bimmern

2. Lies die Wörter und ergänze doppelte Konsonanten, die passen.
Manchmal gibt es mehrere Möglichkeiten.

das Gewimmer die Tremme die Kamme die Gummibärchen

vomm dümm nemm dumm femmig namm schnemm

summen fammen tremmen stimmen bimmen

das Emmen die Sommenbrimme der Kammenzemmel



Münzen und Scheine: Cent und Euro

Wir bezahlen mit diesen Münzen und Scheinen:

Cent-Münzen



Euro-Münzen



Euro-Scheine



Euro kürzen wir ab mit dem Zeichen: €
Cent kürzen wir ab mit dem Zeichen: ct

1. Schreibe den Betrag unter das Bild. Schreibe die Zeichen € und ct dazu.































Einkaufen



Beim Einkaufen musst du oft Beträge addieren.



3 €



12 €



14 €



15 €



16 €



19 €



21 €

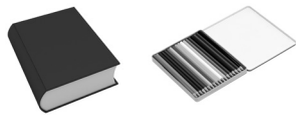
1. Wie viel musst du bezahlen? Addiere.



$$3 \text{ €} + 19 \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$

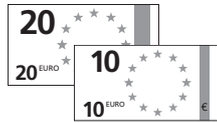


$$\underline{\quad} \text{ €} + \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



Rückgeld berechnen

Etwas kostet 28 €. Wenn du 30 € gibst, bekommst du 2 € zurück.



$$30 \text{ €} - 28 \text{ €} = 2 \text{ €}$$



1. Berechne das Rückgeld.

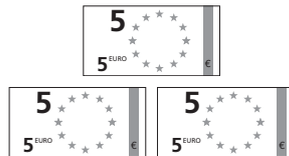
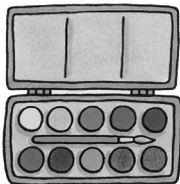
Es kostet:

Ich gebe:

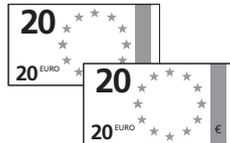
Ich bekomme zurück:



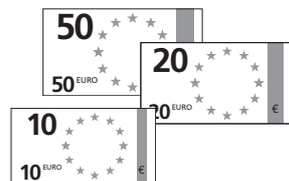
$$50 \text{ €} - 23 \text{ €} = 27 \text{ €}$$



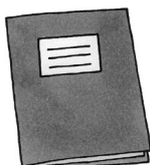
$$\underline{\quad} \text{ €} - \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



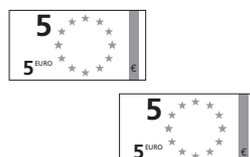
$$\underline{\quad} \text{ €} - \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} - \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} - \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$



$$\underline{\quad} \text{ €} - \underline{\quad} \text{ €} = \underline{\quad} \text{ €}$$