



zum Ideenwolken-Blog

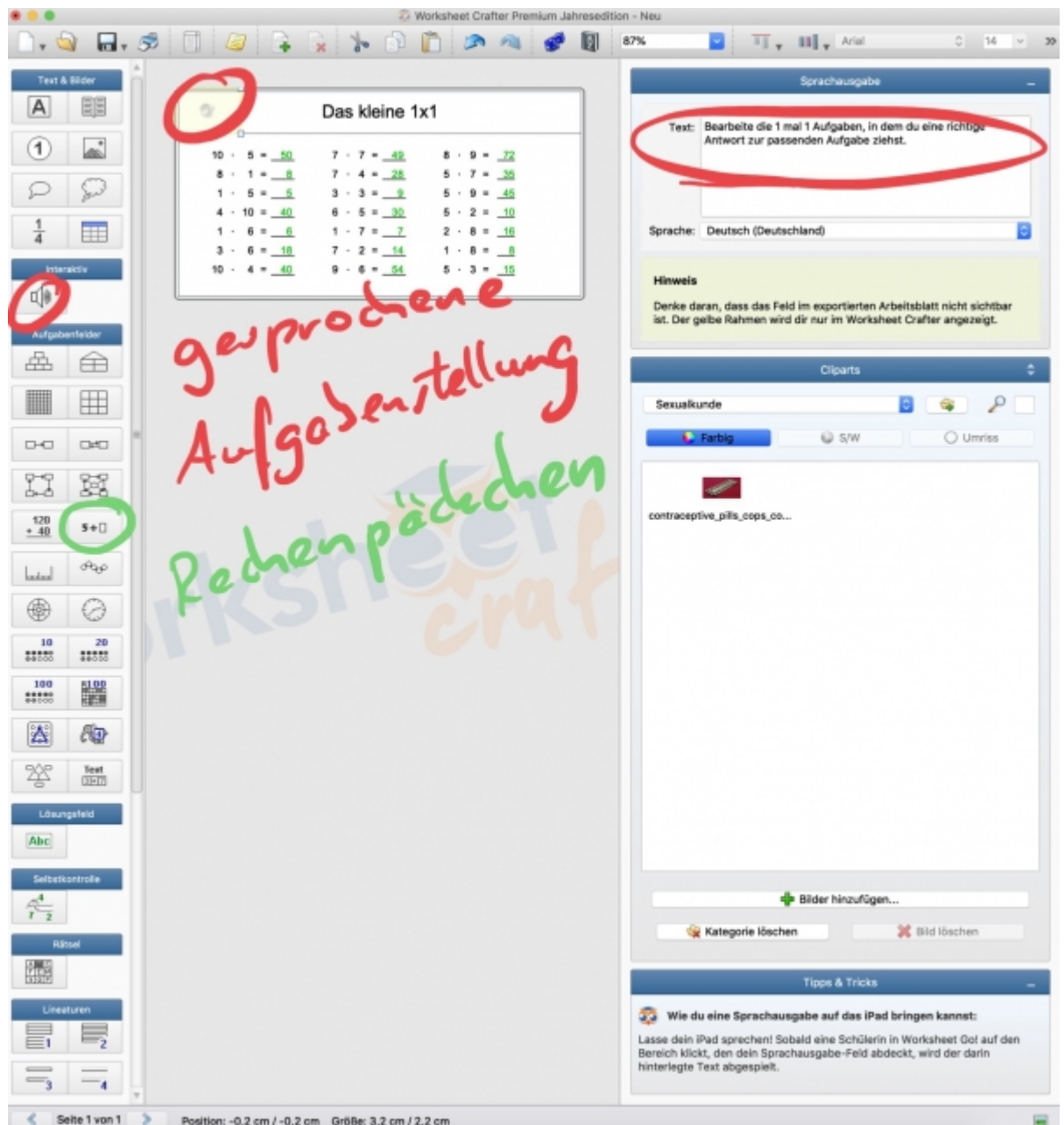
[zurück zur Station "Worksheet Crafter"](#)

Erstellung interaktives Mathe AB zum kleinen 1x1

[beispiel_iv.pdf](#)

Üben sie die Anwendung des Worksheet Crafters mit folgendem Beispiel:

Anleitung Erstellung interaktives Mathe AB zum kleinen 1x1:



Starten Sie die Desktopversion (Mac oder Windows) des Worksheet Crafters

1. Datei
2. Seite einrichten
3. Interaktiv auf iPad
4. Einstellungen vornehmen
5. Seitenrahmenbearbeitungsmodus
 1. Zusätzliche Titelzeile einfügen
 2. Überschrift: Das kleine 1×1
 3. Überschrift zentrieren
 4. Schriftgröße: 24
 5. Seitenrahmen-Modus verlassen
6. Aufgabenstellung einfügen
 1. Wortsuchrätsel (Lautsprecher) per drag & drop oben links in das AB einfügst
 2. Sprechtext eingeben: „Bearbeite die 1 mal 1 Aufgaben, indem du eine richtige Antwort

zur passenden Aufgabe ziehst.“

7. Aufgabe erstellen

1. Rechenpäckchen einfügen
2. Aufgabengenerator aktivieren
3. Grundrechenart: Multiplikation
4. Zahlenraum: 100
5. Platzhalter: rechts
6. Kein Rechenvorteil
7. Aufgabenspektrum: Anhand 1x1 Reihen
8. Aufgabenpaket über die gesamte Seite ziehen (3 Aufgabenpakete)

8. Dokument als Worksheet Crafter Datei (.abd) speichern

1. Datei
2. An iPad schicken
3. Arbeitsblatt und Autor benennen
4. Download-Code aufschreiben oder QR-Code speichern/ausdrucken
5. Das Arbeitsblatt ist für mindestens 60 Tage verfügbar

9. Worksheet Go! App auf iPad starten

1. Download-Symbol antippen
2. QR-Code scannen oder Code eingeben
3. Arbeitsblatt bearbeiten
4. Nach Beendigung werden die Antworten überprüft und falsche Ergebnisse werden angezeigt

Lizenz

Autor: Steffen Jakowski

Dieses Werk ist lizenziert unter einer

Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz.



From:

<https://lerntheke.ideenwolke.net/> - Ideenwolke Lerntheke

Permanent link:

https://lerntheke.ideenwolke.net/doku.php?id=wiki:selbstlern:interaktives_mathe_ab&rev=1550738716

Last update: 2019/08/23 09:40

