

# Schreib- Lese- und Rechenübungen für Grundschüler

Aufgabenblatt-Generator v1.0

Jetzt die neueste Version herunterladen!

Jetzt downloaden

**Systemanforderungen: Adobe Acrobat Reader DC**

## INHALT

Seite

- |    |  |
|----|--|
| 1  | Inhaltsangabe - Einleitung   |
| 2  | Ganze Textseite zum ausdrucken. Auch Nachspuren ist möglich (graue Schrift)                  |
| 3  | Einzelne Buchstaben und Zahlen üben (kann mit oder ohne Nachspuren gedruckt werden)          |
| 4  | Geschichte abschreiben und als Bild malen (schreiben Sie eine Geschichte vor zum Nachspuren) |
| 5  | Halbe Textseite zum abschreiben mit Schreiblinien (kann zum Nachspuren beschriftet werden)   |
| 6  | Rechnen mit Mengenangaben 1-10 oder 1-20 rot/blau  |
| 7  | Alphabet auf Schreiblinie zum ausdrucken   |
| 8  | Beispiel was sie im Downloadbereich erwartet. (Alle Vorlagen kostenlos downloaden)           |
| 9  | Hinweise zur Benutzung   |
| 10 | Erklärung / FAQ  |

## Und so nutzen Sie den Aufgabenblatt Generator

Um den Generator zu nutzen, müssen Sie die Schriftart „Grundschule DB“ und den Adobe Acrobat Reader DC installieren. Beide Links finden Sie in unserem Downloadcenter unter [www.Aufgabenblatt-Generator.de](http://www.Aufgabenblatt-Generator.de)

Bestätigen Sie auch bei der Installation des Adobe Reader, das die Adobe App die Standartapp für PDF Dokumente ist. Alternativ kann dann auch mit einem Rechtsklick auf die Datei, die Option „Öffnen mit“ ausgewählt werden. Hier dann den Adobe Reader DC auswählen.

Jetzt kann es auch schon losgehen.

1. Gehen Sie zur gewünschten Seite und befüllen Sie die Seite mit Ihrem Text. Der Text wird automatisch in „Grundschulschrift DB“ auf Schreiblinien dargestellt. Es sollte so aussehen wie im Bild auf Seite 9 „Hallo Tom“
2. Wenn Sie fertig sind drücken Sie **Strg+P** um den Druck zu starten. Achten Sie darauf, dass Sie nur die Seite drucken, die Sie auch drucken möchten. Wählen Sie also jetzt die zu druckende Seite aus. (Beispiel unten auf Seite 9).

Fertig

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_

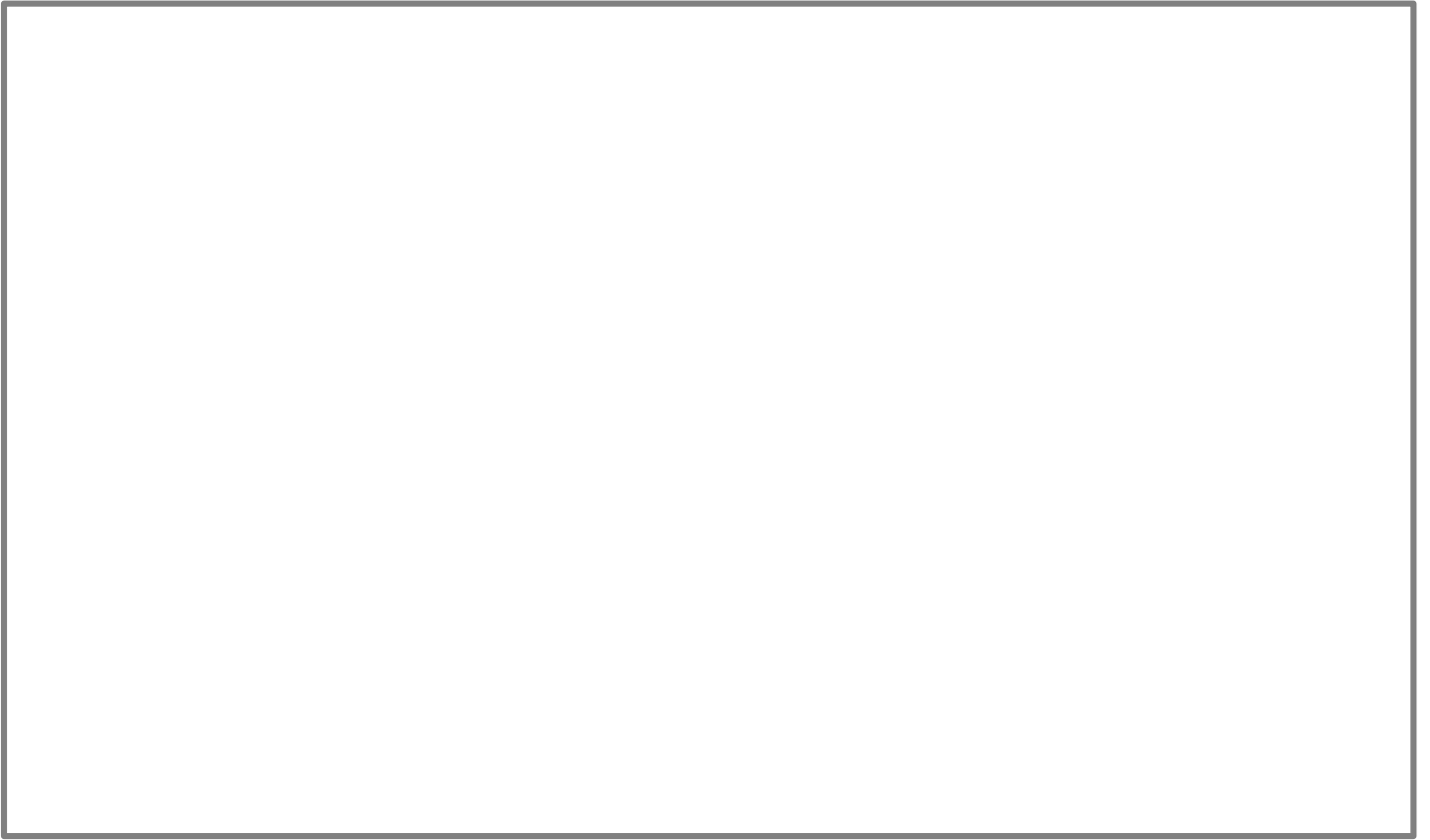

Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_


Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_



# Male dein Bild zur Geschichte






# Rechnen mit Mengenangaben

+=

+=

A visual representation of the addition problem  $5 + 5 = 10$ . It shows two boxes, each containing 5 circles, followed by a plus sign, an equals sign, and a blue box containing 10 circles.

+

=

+

=

+

=

+=

□

+

□

=

□

○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○

+

=

+

=

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

+

=

○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○

A visual representation of the addition problem  $5 + 5 = 10$ . It shows two boxes, each containing 5 circles, followed by a plus sign, an equals sign, and a blue box containing 10 circles.

$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$

(5 circles) + (5 circles) = (10 circles)

+

=

○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○

A visual representation of the addition problem  $5 + 5 = 10$ . It shows two boxes, each containing 5 circles, followed by a plus sign, an equals sign, and a blue box containing 10 circles.

A visual representation of the addition problem  $5 + 5 = 10$ . It shows two boxes, each containing 5 circles, followed by an equals sign and a blue box containing 10 circles.

+

=

○	○	○	○	○
---	---	---	---	---

○	○	○	○	○
---	---	---	---	---

○	○	○	○	○
---	---	---	---	---

○	○	○	○	○
---	---	---	---	---

5 + 5 = 10

+

=

+  =

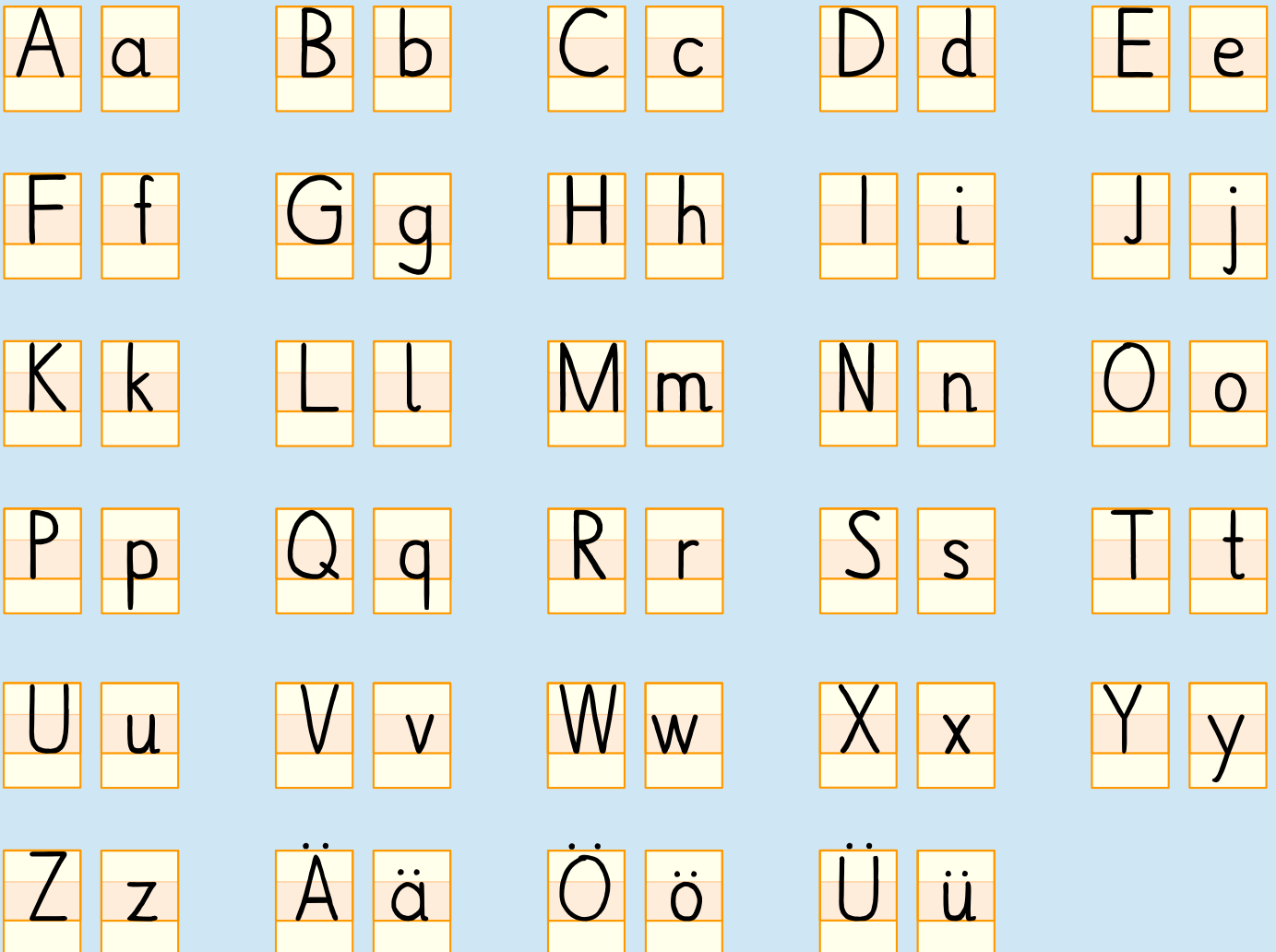
○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○
○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○

+

=

# Das Alphabet

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg  
Hh Ii Jj Kk Ll Mm Nn  
Oo Pp Qq Rr Ss Tt Uu  
Vv Ww Xx Yy Zz  
Ää Öö Üü

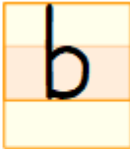
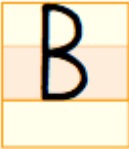


Im Download Bereich finden sie außerdem viele Vorlagen zum ausdrucken. Diese Vorlagen können auch direkt vom Handy, Tablet oder Ipad gedruckt werden.

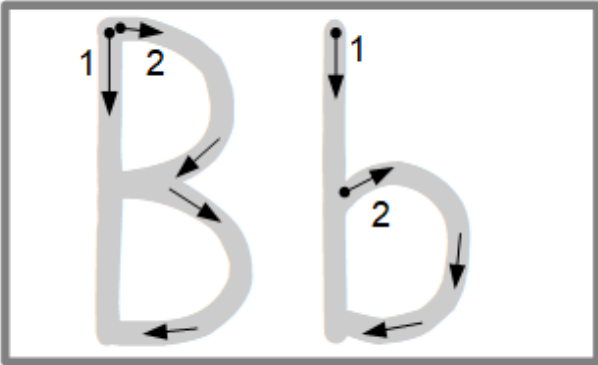
(Lernbögen, Lesebögen, Geometrie, Experimente und vieles mehr)

[www.Aufgabenblatt-Generator.de](http://www.Aufgabenblatt-Generator.de)

## Beispiel: Lernbogen B b

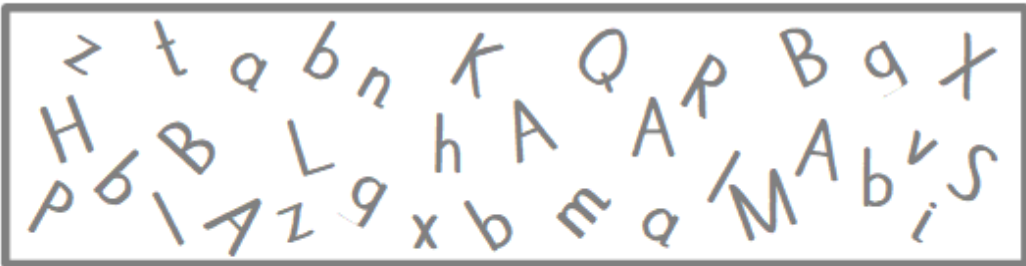


1 Spure die Buchstaben nach! Male sie danach mit Buntstiften sauber aus!



2 Kennst du schon Wörter die mit B anfangen? Denk dir drei Wörter aus und sprich sie laut aus. Überlege dir ein Wort das du später in Aufgabe 6 malen kannst.

3 Buchstabensalat - Finde alle "B" und "b". Kreise sie ein!



5 Schreibe die Buchstaben ordentlich in die Reihen.

B

BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB

B

b

bbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbbb

b

BbB

BbBb

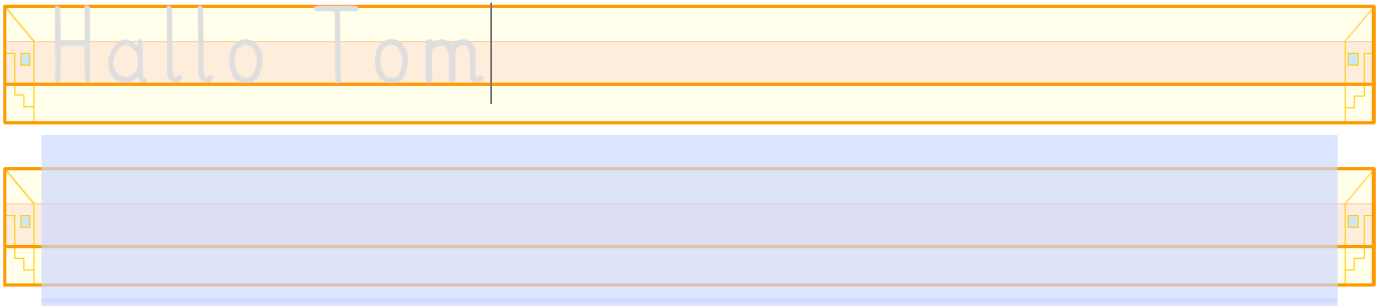
6 Male mit Buntstiften ein Bild aus Aufgabe 2 auf die Rückseite.



# Hinweise zur Verwendung des Arbeitsblatt Generators

Im unteren Bild sehen Sie das geöffnete Dokument von Seite 2 im PDF Acrobat Reader DC. Die Linien können einzeln zum Nachspuren in hellgrauer Schrift beschriftet werden. Solange die Zeile nicht aktiv ist wird sie in grau dargestellt. Mit einem Mausklick wird sie zur Beschriftung aktiviert.

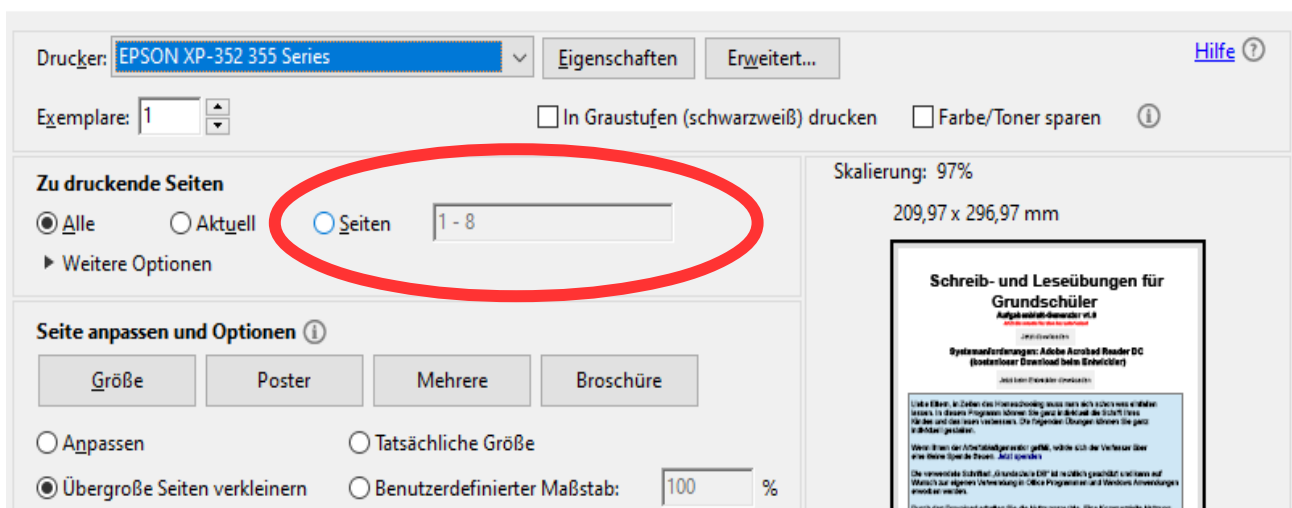
Name: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_



Um das gewünschte Arbeitsblatt zu drucken, drücken Sie die Tasten **Strg+P**  
Es sollte sich das untere Fenster öffnen.  
**Hier nur die Seitenzahl der Seite angeben die Sie drucken möchten.**

Drucken

×



# Hilfe / FAQ

Frage:	<b>Warum muss ich den Adobe Acrobat Reader benutzen? Reicht nicht die Browser Version?</b>
Antwort:	Nein! In der Browserversion wird nicht die Schriftart „Grundschule DB“ verwendet. Dies ist nur möglich wenn Sie die Schriftart als TTF Font installieren.
Frage:	<b>Ich habe eine Idee für ein Arbeitsblatt. Wie kann ich die Vorlagen ändern?</b>
Antwort:	Die Vorlagen können nicht geändert werden. Wenn Sie einen Änderungswunsch haben Freuen wir uns wenn Sie ihn uns per E-Mail senden.
Frage:	<b>Verbraucht das drucken viel Tinte?</b>
Antwort:	Um Tinte zu sparen sind die Schreiblinien nur mit 15% Intensität dargestellt. Der Schwarzanteil bei schwarzer Schrift ist auch nur mit 55% Intensität dargestellt.
Frage:	<b>Kann ich die Vorlagen auch vom Handy/Tablet drucken?</b>
Antwort:	Die selbst generierten aus dem Generator leider nicht. Um die „Grundschule DB“ Schriftart nutzen zu können benötigen Sie einen PC. Es gibt zwar entsprechende Apps von Drittanbietern die Schriftarten auf Android oder OS Geräten installieren können, doch davon raten wir ab. Alle Vorlagen aus dem Vorlagen Download Verzeichnis können jedoch direkt vom Handy oder Tablett an den Drucker gesandt werden.
Frage:	<b>Wann gibt es neue Vorlagen?</b>
Antwort:	Die Vorlagen Datenbank wird ständig erweitert. Tragen Sie sich in unseren Newsletter ein und erhalten Sie regelmäßig Infos. Zu Aktionen, Gewinnspielen und Experimenten.

## ACHTUNG:

**Beim drucken der Arbeitsblätter stellen Sie bitte sicher, das Sie NUR die gewünschte Seite drucken!**