

## **Testverfahren aus dem Elektronischen Testarchiv**

**Liebe Nutzerinnen und liebe Nutzer,  
wir freuen uns, dass Sie unsere Dienste in Anspruch nehmen!**

**Das Elektronische Testarchiv des ZPID stellt Ihnen eine kostenfreie Sammlung von psychologischen Testverfahren aus dem deutschen Sprachraum bereit, die urheberrechtlich geschützt sind und unter der Creative Commons Lizenz verwendet werden können.**

**Sie dienen der Forschung, Lehre und Praxis.**

**Mit der Nutzung des Testarchivs stimmen Sie der Lizenzverpflichtung zu.**

**Zu dem Verfahren finden Sie eine Testbeschreibung, die mit einer PSYINDEX Tests Dokumentennummer versehen ist. Darin erfahren Sie auch die verwendete CC-Lizenz sowie die Anschrift(en) des/der Testautoren. Bitte geben Sie dem/den Testautor(en) Rückmeldung (siehe letzte Seite: Rückmeldebogen) zum Einsatz des Verfahrens und zu den damit erzielten Ergebnissen.**

**Die vollständigen Testunterlagen finden Sie auf unserer Webseite  
<https://www.testarchiv.eu>.**

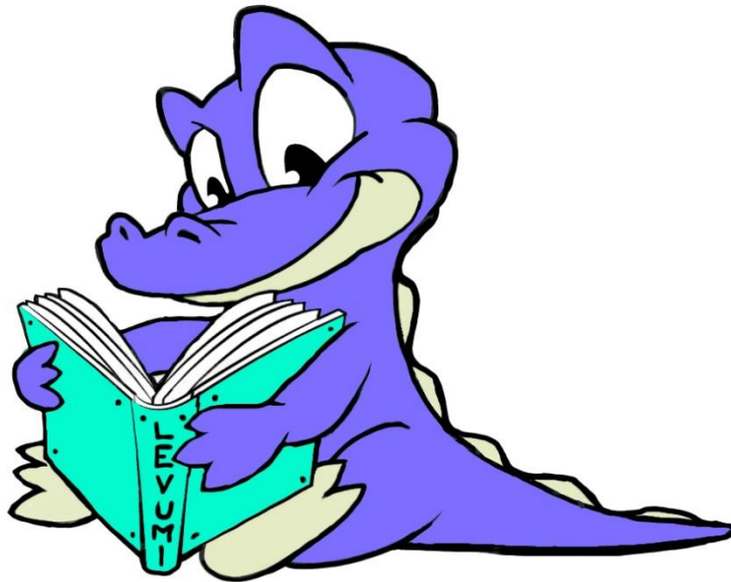
**Falls nur Teile eines Instruments verwendet werden, sind die entsprechenden Einschränkungen hinsichtlich der Gütekriterien im Vergleich zum Einsatz des vollständigen Verfahrens zu beachten.**

**Viel Erfolg!**

**Ihr ZPID-Team**

# Silben lesen N2b

## Testversion A



Lies so viele richtige Silben, wie du  
kannst.

Du hast 1 Minute Zeit.

Gi	scha	bo	cher	gau
bel	ku	cho	Ka	Schei
chen	Ba	gel	sche	Go
Ke	bi	kei	chu	Schau
ber	Ki	gen	Schu	chei
Bu	kau	Ga	che	schau
Bi	gei	Sche	go	Kei
chau	bu	ki	ga	scho
Ku	Scha	ben	gu	schei
ba	Kau	cha	Ko	schu
Bo	ke	Scho	gi	ka

Gu	ko			
----	----	--	--	--



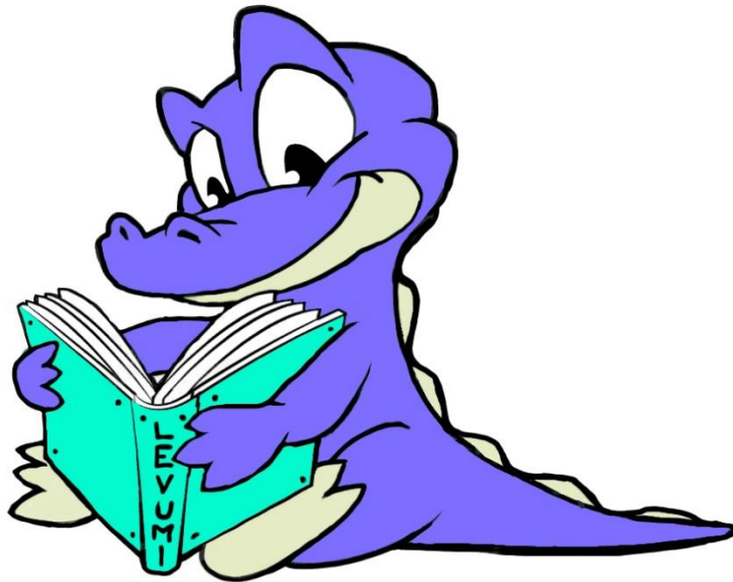
Name Item		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
32.	gei												
33.	Sche												
34.	go												
35.	Kei												
36.	chau												
37.	bu												
38.	ki												
39.	ga												
40.	scho												
41.	Ku												
42.	Scha												
43.	ben												
44.	gu												
45.	schei												
46.	ba												
47.	Kau												
48.	cha												
49.	Ko												
50.	schu												
51.	Bo												
52.	ke												
53.	Scho												
54.	gi												
55.	ka												
56.	Gu												
57.	ko												
Anzahl gelöster Items													
Anzahl insgesamt bearbeiteter Items													

Hinweis zur Auswertung:

Zählen Sie pro Spalte (richtig und falsch) alle Items zusammen und tragen Sie die Werte in die Zeile „Anzahl gelöster Items“ ein. Sie erhalten damit die Anzahl der richtig sowie der falsch vorgelesenen Silben pro Minute. Summieren Sie danach die Werte für „Anzahl richtiger Items“ und „Anzahl falscher Items“. Diesen Wert tragen Sie in der Spalte „Anzahl insgesamt bearbeiteter Items“ ein.

# Silben lesen N2b

## Testversion B



Lies so viele richtige Silben, wie du  
kannst.

Du hast 1 Minute Zeit.

gei	ben	ko	Bi	kau
schu	gen	kei	chau	ba
Kau	bi	Schu	bo	scho
Ga	Kei	cha	Bo	Gi
schau	bel	chu	ber	ka
chei	Ke	Sche	chen	Gu
Ku	sche	che	ku	Ba
gau	cher	Ko	gel	bu
Schei	ga	Scha	Bu	ki
Schau	cho	gi	scha	Ki
Go	Scho	ke	go	Ka

gu

schei



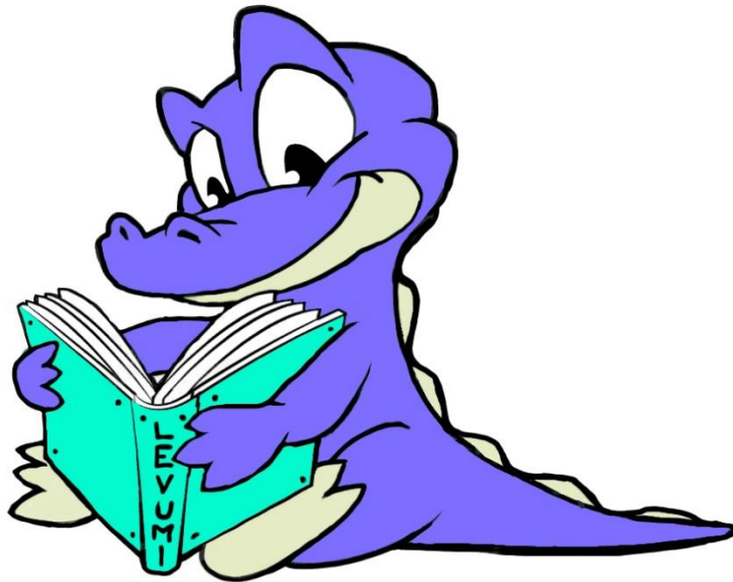
Name Item		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
32.	sche												
33.	che												
34.	ku												
35.	Ba												
36.	gau												
37.	cher												
38.	Ko												
39.	gel												
40.	bu												
41.	Schei												
42.	ga												
43.	Scha												
44.	Bu												
45.	ki												
46.	Schau												
47.	cho												
48.	gi												
49.	scha												
50.	Ki												
51.	Go												
52.	Scho												
53.	ke												
54.	go												
55.	Ka												
56.	gu												
57.	schei												
Anzahl gelöster Items													
Anzahl insgesamt bearbeiteter Items													

Hinweis zur Auswertung:

Zählen Sie pro Spalte (richtig und falsch) alle Items zusammen und tragen Sie die Werte in die Zeile „Anzahl gelöster Items“ ein. Sie erhalten damit die Anzahl der richtig sowie der falsch vorgelesenen Silben pro Minute. Summieren Sie danach die Werte für „Anzahl richtiger Items“ und „Anzahl falscher Items“. Diesen Wert tragen Sie in der Spalte „Anzahl insgesamt bearbeiteter Items“ ein.

# Silben lesen N2b

## Testversion C



Lies so viele richtige Silben, wie du  
kannst.

Du hast 1 Minute Zeit.

Bu	gi	chau	Gu	schei
Ba	Gi	chei	Ki	bi
Scha	ber	ke	Schu	ba
scha	Bi	ki	chu	schu
cher	go	cho	Ke	cha
scho	Ga	Ka	chen	Schei
ben	gel	Schau	gu	bel
Kau	Sche	Ku	schau	kau
Go	Ko	gen	kei	Scho
ku	bu	sche	gau	Kei
che	ko	bo	ga	ka

gei	Bo			
-----	----	--	--	--



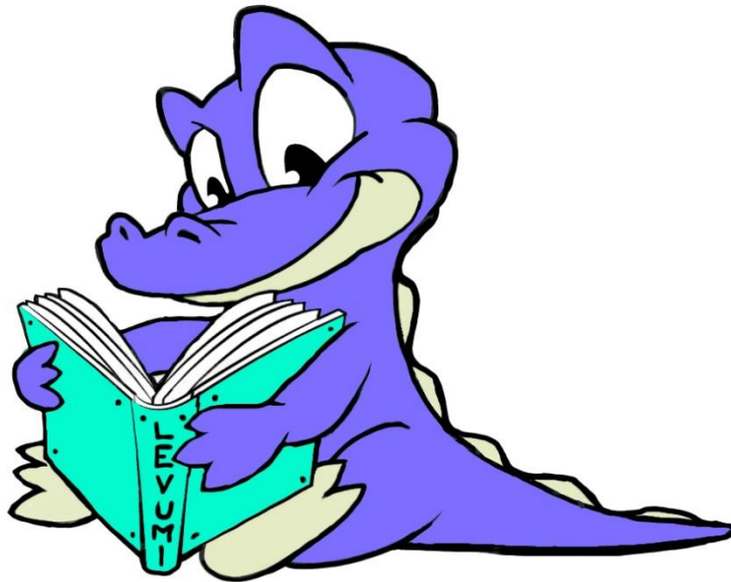
Name Item		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
32.	gel												
33.	Schau												
34.	gu												
35.	bel												
36.	Kau												
37.	Sche												
38.	Ku												
39.	schau												
40.	kau												
41.	Go												
42.	Ko												
43.	gen												
44.	kei												
45.	Scho												
46.	ku												
47.	bu												
48.	sche												
49.	gau												
50.	Kei												
51.	che												
52.	ko												
53.	bo												
54.	ga												
55.	ka												
56.	gei												
57.	Bo												
Anzahl gelöster Items													
Anzahl insgesamt bearbeiteter Items													

Hinweis zur Auswertung:

Zählen Sie pro Spalte (richtig und falsch) alle Items zusammen und tragen Sie die Werte in die Zeile „Anzahl gelöster Items“ ein. Sie erhalten damit die Anzahl der richtig sowie der falsch vorgelesenen Silben pro Minute. Summieren Sie danach die Werte für „Anzahl richtiger Items“ und „Anzahl falscher Items“. Diesen Wert tragen Sie in der Spalte „Anzahl insgesamt bearbeiteter Items“ ein.

# Silben lesen N2b

## Testversion D



Lies so viele richtige Silben, wie du  
kannst.

Du hast 1 Minute Zeit.

gi	bel	kau	sche	go
Bi	Ke	Go	chei	ben
scho	che	Schau	cher	schu
chen	Ku	bo	gau	Scho
Kau	cha	gel	chau	gei
Ba	Schu	cho	Ga	Scha
Bu	ki	Sche	ber	schau
bi	Kei	bu	ku	Gu
chu	gen	ke	Bo	ga
ka	schei	gu	kei	scha
Ki	Schei	ko	Gi	Ko

ba

Ka

--	--	--	--	--



Item	Name	Schüler/in											
		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
32.	ki												
33.	Sche												
34.	ber												
35.	schau												
36.	bi												
37.	Kei												
38.	bu												
39.	ku												
40.	Gu												
41.	chu												
42.	gen												
43.	ke												
44.	Bo												
45.	ga												
46.	ka												
47.	schei												
48.	gu												
49.	kei												
50.	scha												
51.	Ki												
52.	Schei												
53.	ko												
54.	Gi												
55.	Ko												
56.	ba												
57.	Ka												
Anzahl gelöster Items													
Anzahl insgesamt bearbeiteter Items													

Hinweis zur Auswertung:

Zählen Sie pro Spalte (richtig und falsch) alle Items zusammen und tragen Sie die Werte in die Zeile „Anzahl gelöster Items“ ein. Sie erhalten damit die Anzahl der richtig sowie der falsch vorgelesenen Silben pro Minute. Summieren Sie danach die Werte für „Anzahl richtiger Items“ und „Anzahl falscher Items“. Diesen Wert tragen Sie in der Spalte „Anzahl insgesamt bearbeiteter Items“ ein.



Absender: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Adresse des/der Testautoren:

_____ _____ _____ _____
----------------------------------

**Rückmeldung über die Anwendung eines Verfahrens aus dem Elektronischen Testarchiv des Leibniz-Zentrums für Psychologische Information und Dokumentation (ZPID) an den/die Testautoren**

Sehr geehrte/r Herr/Frau

ich möchte Ihnen hiermit mitteilen, dass ich das unten näher bezeichnete Verfahren aus dem Elektronischen Testarchiv des ZPID in einer Forschungsarbeit eingesetzt habe. Im Folgenden finden Sie dazu nähere Erläuterungen.

Thema der Arbeit: ..... ..... eingesetztes Testverfahren: ..... ..... Publikation geplant in: ..... .....
--

\_\_\_\_\_  
Datum                      Unterschrift