

www.testarchiv.eu

## Open Test Archive

Repositorium für Open-Access-Tests

N2b:

### SiL-Levumi

**Tests der Leseflüssigkeit zur Lernverlaufsdiagnostik - "Silben lesen" der Onlineplattform [www.levumi.de](http://www.levumi.de)**

Jungjohann, J., Diehl, K. & Gebhardt, M. (2019)

Jungjohann, J., Diehl, K. & Gebhardt, M. (2019). SiL-Levumi. Tests der Leseflüssigkeit zur Lernverlaufsdiagnostik - "Silben lesen" der Onlineplattform [www.levumi.de](http://www.levumi.de) [Verfahrensdokumentation, Manuskript, Tests der Niveaustufen N0, N1, N2a, N2b, N3 und N4 jeweils mit den Testversionen A-D mit Auswertungsbögen sowie Handbuch für Lehrkräfte]. In Leibniz-Institut für Psychologie (ZPID) (Hrsg.), Open Test Archive. Trier: ZPID. <https://doi.org/10.23668/psycharchives.4748>

Alle Informationen und Materialien zu dem Verfahren finden Sie unter:  
**<https://www.testarchiv.eu/de/test/9007767>**

#### Verpflichtungserklärung

Bei dem Testverfahren handelt es sich um ein Forschungsinstrument, das der Forschung, Lehre und Praxis dient. Es wird vom Testarchiv online und kostenlos zur Verfügung gestellt und ist urheberrechtlich geschützt, d. h. das Urheberrecht liegt weiterhin bei dem/den Autor/en.

Mit der Nutzung des Verfahrens verpflichte ich mich, die Bedingungen der [Creative Commons Lizenz CC BY-NC-SA 4.0](#) zu beachten. Ich werde nach Abschluss meiner mit dem Verfahren zusammenhängenden Arbeiten mittels des [Rückmeldeformulars](#) die TestautorInnen über den Einsatz des Verfahrens und den damit erzielten Ergebnissen informieren.

#### Terms of use

The test instrument is a research instrument that serves research, teaching and practice. It is made available online and free of charge by the test archive and is protected by copyright, i.e. the copyright remains with the author(s). By using this test, I agree to abide by the terms of the [Creative Commons License CC BY-NC-SA 4.0](#). After completion of my work with the measure, I will inform the test authors about the use of the measure and the results I have obtained by means of the [feedback form](#).

# 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			
----	----	--	--	--

# Silben lesen N2b - Korrekturversion A

### Hinweis zur Dokumentation:

Notieren Sie den Namen der Schülerin oder des Schülers in einer Spalte. Stoppen Sie die Zeit, sodass die Schülerin oder der Schüler exakt 60 Sekunden (1 Minute) lang vorliest.

Während die Schülerin oder der Schüler die Items hintereinander für eine Minute lang vorliest, markieren Sie gleichzeitig in der untenstehenden Tabelle die Ergebnisse. Markieren Sie in jeder Spalte, ob die Silbe richtig oder falsch vorgelesen wurde.

Achten Sie darauf, dass Sie nicht in der Zeile verrutschen. Wenn die Zeit abgelaufen ist, ziehen Sie durch beide Spalten (richtig und falsch) einen dicken Strich. Setzen Sie den Strich bei der Silbe, welche nicht mehr vorgelesen wurde.

[illegible]

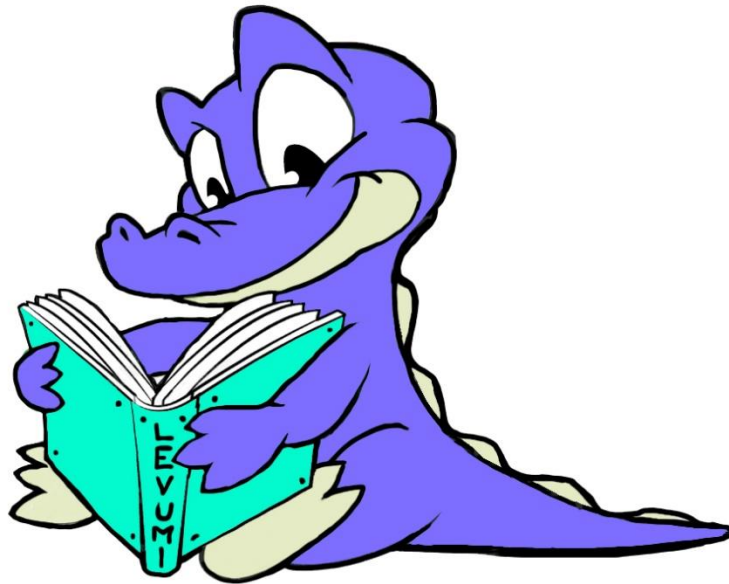
Name		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
Item		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
Bewertung													
32.	gei												
33.	Sche												
34.	go												
35.	Kei												
36.	chau												
37.	bu												
38.	ki												
39.	ga												
40.	scho												
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

# Silben lesen N2b - Korrekturversion B

### Hinweis zur Dokumentation:

Notieren Sie den Namen der Schülerin oder des Schülers in einer Spalte. Stoppen Sie die Zeit, sodass die Schülerin oder der Schüler exakt 60 Sekunden (1 Minute) lang vorliest.

Während die Schülerin oder der Schüler die Items hintereinander für eine Minute lang vorliest, markieren Sie gleichzeitig in der untenstehenden Tabelle die Ergebnisse. Markieren Sie in jeder Spalte, ob die Silbe richtig oder falsch vorgelesen wurde.

Achten Sie darauf, dass Sie nicht in der Zeile verrutschen. Wenn die Zeit abgelaufen ist, ziehen Sie durch beide Spalten (richtig und falsch) einen dicken Strich. Setzen Sie den Strich bei der Silbe, welche nicht mehr vorgelesen wurde.

[illegible]

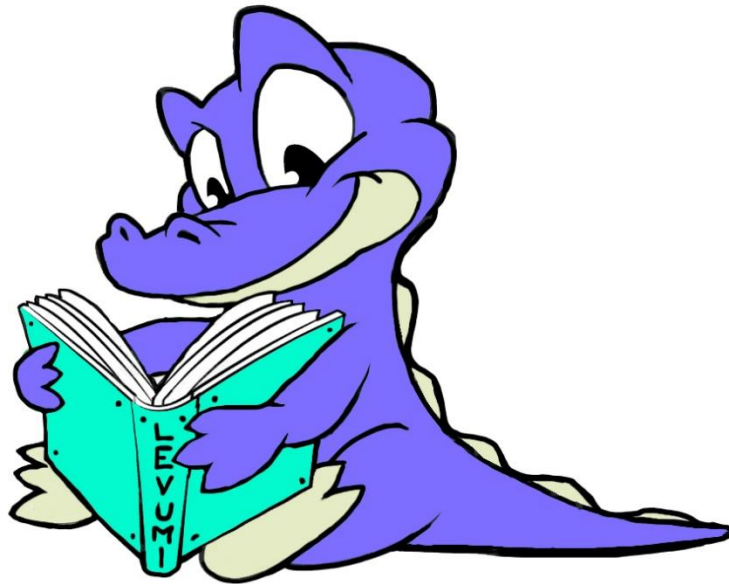
Name		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
Item		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
Bewertung													
32.	sche												
33.	che												
34.	ku												
35.	Ba												
36.	gau												
37.	cher												
38.	Ko												
39.	gel												
40.	bu												
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			
-----	----	--	--	--

# Silben lesen N2b - Korrekturversion C

### Hinweis zur Dokumentation:

Notieren Sie den Namen der Schülerin oder des Schülers in einer Spalte. Stoppen Sie die Zeit, sodass die Schülerin oder der Schüler exakt 60 Sekunden (1 Minute) lang vorliest.

Während die Schülerin oder der Schüler die Items hintereinander für eine Minute lang vorliest, markieren Sie gleichzeitig in der untenstehenden Tabelle die Ergebnisse. Markieren Sie in jeder Spalte, ob die Silbe richtig oder falsch vorgelesen wurde.

Achten Sie darauf, dass Sie nicht in der Zeile verrutschen. Wenn die Zeit abgelaufen ist, ziehen Sie durch beide Spalten (richtig und falsch) einen dicken Strich. Setzen Sie den Strich bei der Silbe, welche nicht mehr vorgelesen wurde.

[illegible]

Name		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
Item		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
Bewertung													
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													

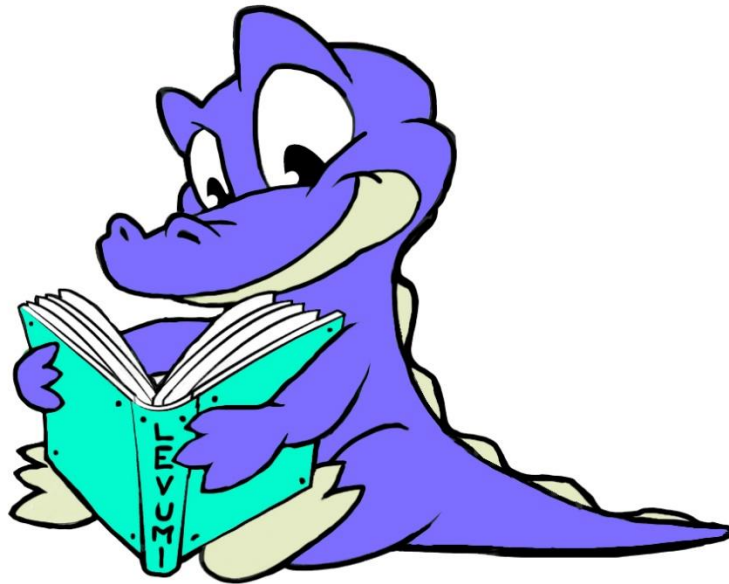
Hinweis zur Auswertung:

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			
----	----	--	--	--

# Silben lesen N2b - Korrekturversion D

### Hinweis zur Dokumentation:

Notieren Sie den Namen der Schülerin oder des Schülers in einer Spalte. Stoppen Sie die Zeit, sodass die Schülerin oder der Schüler exakt 60 Sekunden (1 Minute) lang vorliest.

Während die Schülerin oder der Schüler die Items hintereinander für eine Minute lang vorliest, markieren Sie gleichzeitig in der untenstehenden Tabelle die Ergebnisse. Markieren Sie in jeder Spalte, ob die Silbe richtig oder falsch vorgelesen wurde.

Achten Sie darauf, dass Sie nicht in der Zeile verrutschen. Wenn die Zeit abgelaufen ist, ziehen Sie durch beide Spalten (richtig und falsch) einen dicken Strich. Setzen Sie den Strich bei der Silbe, welche nicht mehr vorgelesen wurde.

[illegible]

Name		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in		Schüler/in	
Item		✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✗
Bewertung													
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.