

**HWL-kompakt: Protokollbogen**

Patient: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_ Untersucher: \_\_\_\_\_

Bitte vorliegende Fehlerkategorie(n) ankreuzen oder Aufgabe als „korrekt“ markieren.

PT: phonetisch entstellt PM: phonematischer Fehler RF: unflüssig n.a.: nicht auswertbar

\*grau hinterlegt: Wiederholungswörter

Prüfwort	PT	PM	RF	n.a.	korrekt	Transkript	Anmerkungen
1. Schaf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʃ a: f	
2. Dach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	d a x	
3. Frosch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	f ʁ ɔ ʃ	
4 Baum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b ãu m	
5 Pyramide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	p ʏ ʁ a m i: d ə	
6 Ring	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʁ i ŋ	
7 Kapitän	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k a p i t e: n	
8 Netz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n ɛ t͡s	

Prüfwort	PT	PM	RF	n.a.	korrekt	Transkript	Anmerkungen
9 Möwe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	m ø: v ə	
10 Wald	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	v a l t	
11 Auge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ä u g ə	
12 Frosch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	f r ɔ ʃ	
13 Kranz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k r a n t̃s	
14 Pyramide*				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	p y r a m i: d ə	
15 Kissen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k i ʃ ə n	
16 Möwe				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	m ø: v ə	
17 Leiter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	l ä i t ɐ	
18 Kapitän				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k a p i t e: n	
19 Blume	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b l u: m ə	
20 Strümpfe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʃ t r ʏ m p f ə	
21 Schnecke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʃ n ɛ k ə	
22 Pyramide				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	p y r a m i: d ə	

Prüfwort	PT	PM	RF	n.a.	korrekt	Transkript	Anmerkungen
23 Frosch				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	fʁɔʃ	
24 Pflaster	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ˈpflastɐ	
25 Maschine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	masiːnə	
26 Möwe				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mø:və	
27 Tomate	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	tomatə	
28 Kapitän				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kapiteːn	
29 Batterie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	batʁɛʁiː	
30 Krawatte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kʁavaʔə	
31 Pyramide				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	pyʁamidə	
32 Schmetterling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʃmɛʦlɪŋ	
33 Prinzessin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	prɪntsɛsɪn	
34 Frosch				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	fʁɔʃ	
35 Polizist	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poliʦist	
36 Möwe				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mø:və	

Prüfwort	PT	PM	RF	n.a.	korrekt	Transkript	Anmerkungen
37 Kapitän				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k a p i t e : n	
38 Badewanne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b a : d ə v a ŋ ə	
39 Pyramide				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	p y r a m i : d ə	
40 Hängematte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	h ə ŋ ə m a t ə	
41 Schokolade	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ʃ o k o l a : d ə	
42 Frosch				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	f r ə ʃ	
43 Krankenschwester	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k r a ŋ k ə n ʃ v e s t ə	
44 Plattenspieler	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	p l a t ə n ʃ p i : l ə	
45 Kapitän				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k a p i t e : n	
46 Elektriker	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	e l e k t r i k ə	
47 Möwe				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	m ø : v ə	
48 Klapperschlange	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k l a p p ə ʃ l a ŋ ə	

\*grau hinterlegt: Wiederholungswörter

### Allgemeine Beobachtungen

	unauffällig			stark ausgeprägt
Sprechanstrengung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Suchbewegungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Silbisches Sprechen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Konsistenz

Zur Berechnung der Konsistenz tragen Sie in der Tabelle zu jedem der vier Wiederholungswörter die Transkripte der 5 Realisierungen ein. Markieren Sie dabei phonetisch entstellte Segmente durch eine runde Klammer ( ). Zählen Sie dann in jeder Zeile aus, wie viele unterschiedliche Realisierungen pro Zielwort auftreten, und tragen Sie den Wert in der letzten Spalte ein (**Anzahl Varianten**). Sind alle Realisierungen gleich (korrekt oder fehlerhaft), tragen Sie eine 1 ein. Die Spalte „Anzahl Varianten“ muss dann Werte zwischen 1 und 5 enthalten, der Summenwert S liegt zwischen 4 und 20.

Der Konsistenzwert k berechnet sich dann mit der Formel  $k = 1 - (S - 4) / 16$ .

k = 1 bedeutet maximale Konsistenz (Patient produziert immer gleiche Realisierungen).

k = 0 bedeutet maximale Inkonsistenz (Patient produziert jedes Zielwort in 5 unterschiedlichen Realisierungen).

Zielwort	1	2	3	4	5	Anzahl Varianten
fɪʁɔʃ						
mø:və						
kapitɛ:n						
pyʁami:də						
Summe S						
Konsistenzwert: $k = 1 - [(S - 4) / 16]$						

### Beispiel

Zielwort	1	2	3	4	5	Anzahl Varianten
fɪʁɔʃ	<i>Schrosch</i>	<i>Frosch</i>	<i>Fro(sch)</i>	<i>Frosch</i>	<i>Sch..Frosch</i>	<b>4</b>