

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

ÜBUNGEN



1: Geräusche gleich oder ungleich?

2: Streicher gleich oder ungleich?

3: Schlaginstrumente laut oder leise?

4: Wie viele unterschiedliche Tiere hörst Du?

5: Klassische Musik gleich oder ungleich?

6: Atmosphären gleich oder ungleich?

7: Schlagzeug gleich oder ungleich?

8: Wie viele unterschiedliche Tiere hörst du?

9: Schritte gleich oder ungleich?

10: Wind gleich oder ungleich?

11: Wie viele unterschiedliche Geräusche hörst Du?

12: Wie viele unterschiedliche Geräusche hörst Du?

Legasthenie- & Dyskalkulietrainer

Im Dienste legasthener und dyskalkuler Menschen!

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

INHALT: Übungen zu "Ohren auf"

NUTZEN: Förderung

- der Aufmerksamkeit
- der akustischen Differenzierung
- des akustischen Gedächtnisses
- der akustischen Serialität

HINWEIS: Das Material ist nach dem Ausdrucken sofort einsatzbereit. Die Arbeitsblätter sind schlicht gestaltet, damit die Kinder keinen unnötigen Reizen ausgesetzt sind. Dadurch kann das Material auch sehr gut im Training mit ADS/ADHS-Kindern eingesetzt werden.

BENUTZUNG: Sie dürfen das vorliegende Material für das Üben zuhause und in der Schule benutzen, kopieren und weiterreichen – auch als Datei. Sie dürfen aber keine Änderungen machen. Sie dürfen dieses Material nicht verkaufen oder sonst kommerziell verwenden. Für die in den Materialien genutzten Grafiken, Fotos, Illustrationen und Bilder habe ich die entsprechenden Lizenzen erworben, so dass die Rechte Dritter nicht verletzt werden.

AUFLAGE: 2012

Legasthenie- & Dyskalkulietrainer
Im Dienste legasthener und dyskalkuler Menschen!

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 1: Ist das Geräusch gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich
8. Gleich Ungleich
9. Gleich Ungleich
10. Gleich Ungleich
11. Gleich Ungleich
12. Gleich Ungleich
13. Gleich Ungleich
14. Gleich Ungleich

TRACK 2: Sind die Streicher gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 3: Sind die Schlaginstrumente zuerst laut oder leise? Schreibe auf.

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.

TRACK 4: Wie viele unterschiedliche Tiere hörst du? VARIATION: Welche Tiere hörst du?

1. 1 2 3 4 5
2. 1 2 3 4 5
3. 1 2 3 4 5
4. 1 2 3 4 5
5. 1 2 3 4 5
6. 1 2 3 4 5

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 5: Sind die Musikabschnitte gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich

TRACK 6: Sind die Wettergeräusche gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich
8. Gleich Ungleich
9. Gleich Ungleich

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 7: Ist das Schlagzeug immer gleich laut?

1. Ja Nein
2. Ja Nein
3. Ja Nein
4. Ja Nein
5. Ja Nein
6. Ja Nein
7. Ja Nein

TRACK 8: Wie viele unterschiedliche Tiere hörst du?

1. 1 2 3 4 5
2. 1 2 3 4 5
3. 1 2 3 4 5
4. 1 2 3 4 5
5. 1 2 3 4 5
6. 1 2 3 4 5

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 9: Sind die Schritte gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich
8. Gleich Ungleich
9. Gleich Ungleich
10. Gleich Ungleich

TRACK 10: Sind die Wettergeräusche gleich oder ungleich?

1. Gleich Ungleich
2. Gleich Ungleich
3. Gleich Ungleich
4. Gleich Ungleich
5. Gleich Ungleich
6. Gleich Ungleich
7. Gleich Ungleich

Ohren auf und aufgepasst!

Audioclips zum Trainieren der akustischen Differenzierung

TRACK 11: Wie viele unterschiedliche Geräusche hörst du? Schreibe die Anzahl auf.

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.

TRACK 12: Wie oft hörst du die unterschiedlichen Geräusche? Schreibe die Anzahl auf.

Geräusch 1:

Geräusch 2:

Geräusch 3:

Geräusch 4: