

Bastelanleitung Notenkarten

Tipp: Jede Notenseite hat eine entsprechende Lösungsseite, halten Sie diese „Pärchen“ beim Basteln immer zusammen, damit später die richtigen Vorder- und Rückseiten zusammenkleben.

- 1. Nur die Außenränder abschneiden – noch NICHT die einzelnen Kärtchen ausschneiden,**
- 2. Die Notenseite auf Karton kleben und rundum ausschneiden**
- 3. Die passende Lösungsseite auf die andere Seite kleben**
- 4. Zuletzt die einzelnen Kärtchen ausschneiden**

Anmerkung: Die Zahlen hinter den Notennamen sowie die Groß- und Kleinschreibung bestimmen die unterschiedlichen Oktaven. Damit lässt sich ganz genau der Ton am Klavier finden. Die Oktaven beginnen mit c und enden auf h. Von unten nach oben heißen sie: **Kontra-Oktave, große Oktave, kleine Oktave, ein-, zwei- und dreigestrichene Oktave.**

One Minute Challenge

Level	Notenkarten
Level 1: (16 Karten)	Violinschlüssel: c1, d1, e1, f1, g1, a1, h1, c2 Bassschlüssel: c, d, e, f, g, a, h, c1,
Level 2: (20 Karten)	Violinschlüssel: h , c1, d1, e1, f1, g1, a1, h1, c2, f2 Bassschlüssel: G , c, d, e, f, g, a, h, c1, d1
Level 3: (24 Karten)	Violinschlüssel: a, h, c1, g1, a1, h1, c2, d2, e2, f2, g2, c3 raus: d1, e1, f1 Bassschlüssel: C, F, G, A, H , c, d, e, f, c1, d1, e1 , raus: g, a, h
Level 4: (26 Karten)	Violinschlüssel: a, h, d1, e1, f1 , g1, h1, c2, e2, f2, g2, a2, c3 raus: c1, a1, d2 Bassschlüssel: C, E, F, G, H , c, d, f, g, a, h , d1, e1, raus: H, e, c1,
Level 5: (28 Karten)	Violinschlüssel: g, a, h, e1, f1, g1, c2, d2, e2, f2, g2, a2, h2, c3 raus: d1, h1 Bassschlüssel: C, D, E, F, G, A, H , c, f, g, a, d1, e1, f1 raus: d, h

Die neuen Töne des Levels sind fett gedruckt. Die restlichen Kärtchen bitte für einen späteren Zeitpunkt zurücklegen.

Beim Lesetraining geht es um das schnelle Erkennen und Benennen der Note und das Finden auf der Tastatur.

- Die Notenkarten sollten regelmäßig (mind. 4x pro Woche) geübt werden.
- Ablauf: Zeigen Sie Ihrem Kind eine Karte, es sagt den Notennamen und spielt den Ton mit der richtigen Hand (Fingersatz ist beliebig)