

Kibaz-Sommerferienspiele

Testflug A 391

Tipps zur Umsetzung

| | | | |
|--------------------------------|---|---|---|
| Bewegungs- idee | Basteln Sie mit Ihrem Kind Papierflieger und testen deren Flugeigenschaften auf einem Spielplatz. Wie hoch und weit fliegt der A 391? Gelingen Loopings und Landeaktionen? | | |
| Variationen | <ul style="list-style-type: none"> • Klettern Sie mit dem Kind auf unterschiedliche hohe Spielgeräte und erproben diese als Abflugzone des A 391. • Probieren Sie, den A 391 durch die Kletterspinne, über die Turnstange oder durch die Schaukel fliegen zu lassen. Sobald der Flieger gelandet ist, startet der Wettlauf: Wer ist als Erster beim A 391? • Vielleicht gelingt den Kindern während des Schaukelns oder beim Absprung von der Schaukel ein „Supertestflug“? • Probieren Sie mit Ihrem Kind gezielte Landeaktionen, z.B. auf dem Sandkastenhäuschen oder auf einem Sandberg. | | |
| Materialien | Spielplatz, Papier | | |
| Geeignet für Kinder | unter 3 Jahren <input type="radio"/> | 3 bis 6 Jahre <input checked="" type="radio"/> | über 6 Jahren <input checked="" type="radio"/> |
| Bemerkungen | Der Papierflieger kann vorher von den Kindern angemalt werden. | | |

