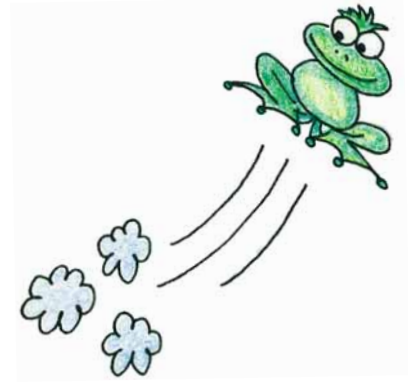


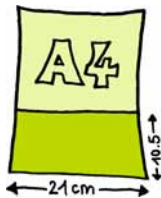
Frösche falten



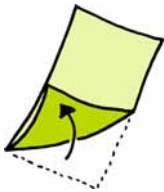
Regnets wieder mal in Strömen? Das gefällt den Fröschen!

Falls du bei diesem Wetter lieber zuhause bleibst, kannst du drinnen ein cooles Froschrennen veranstalten. Alles, was ihr dazu braucht, ist je ein gefalteter Frosch. Los gehts!

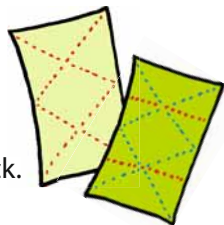
1 Schneid ein Blatt Papier auf $21 \times 10,5$ cm zu. (Ein A4-Blatt ist 21 cm breit!)



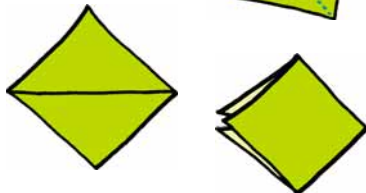
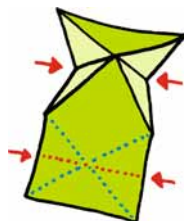
2 Falte alle Ecken einmal zur Mitte und wieder zurück.



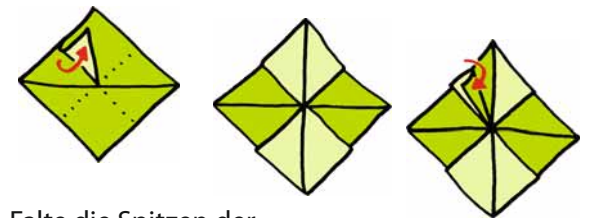
3 Wende das Blatt um und falte beide Enden bis zur Mitte und zurück.



4 Knicke nun oben und unten die Falze zusammen. Wende das Papier. Du siehst zwei aneinander liegende Dreiecke.



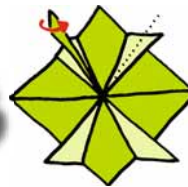
5



Falte die Spitzen der Dreiecke zur mittleren Ecke. Dann faltest du sie wieder je um die Hälfte zurück.



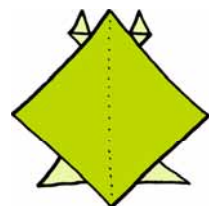
6



Die oberen Füßchen werden noch einmal zur Hälfte umgeknickt.

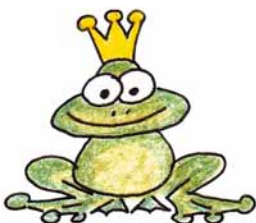
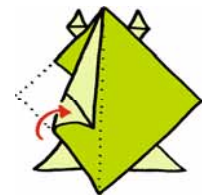
7

Wende den Frosch um. Falte dann die beiden äusseren Ecken ganz leicht aufeinander, um die Mitte des Rückens zu markiere (gepunktete Linie).



8

Falte nun die äusseren Ecken wie auf dem Bild zur Mitte.



9

Jetzt faltest du das untere Dreieck so weit es geht nach oben.



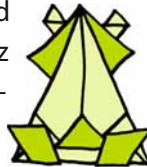
10



Links und rechts besitzt dieses Dreieck Öffnungen. Hier schiebst du die Ecken des Rückens hinein, welche unter dem Dreieck liegen.

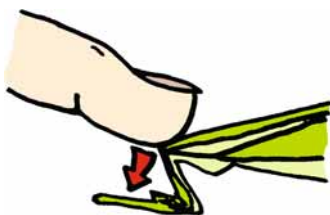
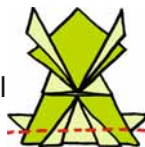
11

Knick den gesamten unteren Teil des Frosches nach oben (rote Linie bei Bild 10). Zusammen mit dem nächsten Falz entsteht so die Sprungmechanik. Deshalb müssen diese beiden Falze gut angedrückt werden!



12

Wende den Frosch ein letztes Mal und knick den oberen Teil nach unten. Fertig!



Um den Frosch hüpfen zu lassen, drück ihm einfach auf den Hintern und lass dann den Finger nach unten spicken.

Ein 50-cm-Sprung ist ein Kinderspiel!



FROSCH-HÜPF-SPIELE

Weitsprung

Der Klassiker! Wenn ihr eure Frösche einem Doppelmeter entlang springen lasst, könnt ihr mit den gemessenen Entfernungen auch eine Rangliste erstellen. Die hinterste Kante des Frosches zählt!

Hochsprung

Baut vor euch eine Schachtel, ein Buch oder ein anderes Hindernis auf. Mit jeder Runde wird das Hindernis etwas höher gebaut. Welcher Frosch bleibt als erster hängen?

Springparcours

Wie für Springreiter baut ihr einen Hindernisparcours auf. Wer kann ihn mit seinem Frosch fehlerfrei durchhüpfen? Und wer braucht dazu die wenigsten Sprünge?

Freestyle (cool!)

Lasst eure Frösche Saltis, Schrauben und Stunts springen (evtl. ab einem Tisch?). Wer an seinem Frosch etwas herumbiegt, kann alles Mögliche erreichen!