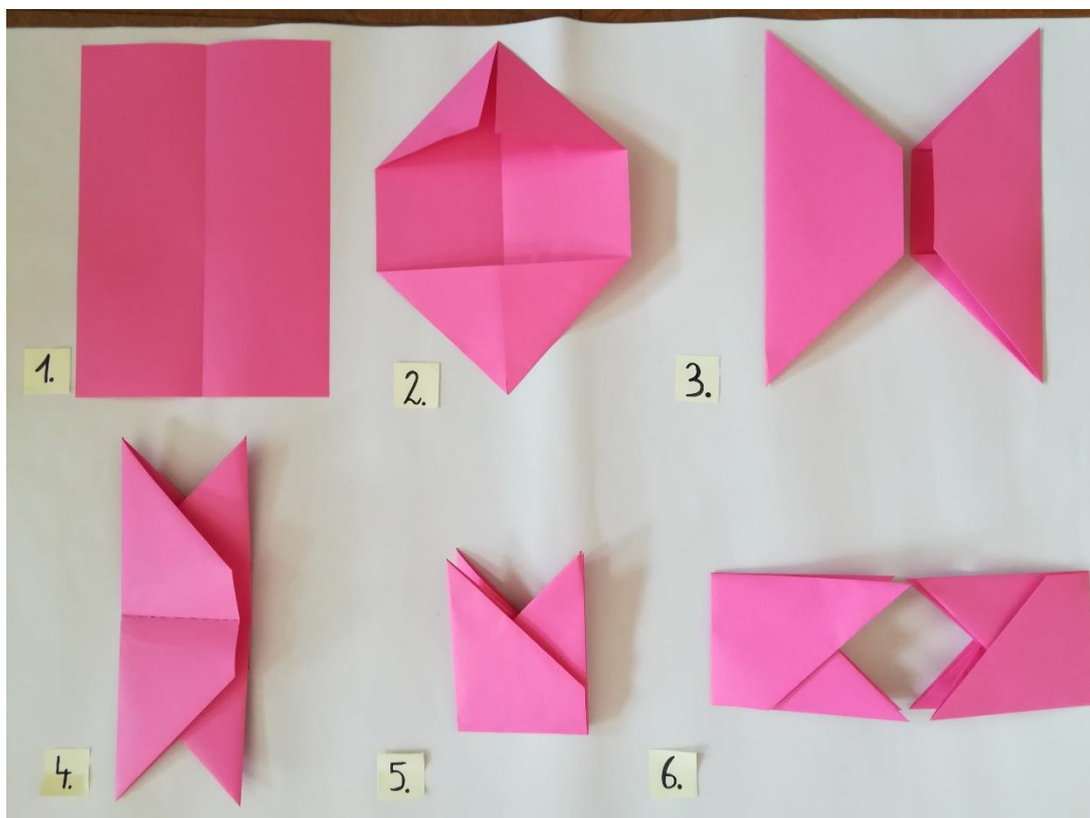


Lochkamera für Forscher und Forscherinnen

Material: 4 DIN A4 Bögen Papier (wahlweise in unterschiedlichen Farben)



Anleitung:

Falte die vier Bögen Papier jeweils hochkant in der Mitte und klappe sie wieder auf.

Knicke jeweils die vier Ecken nach innen bis zur Faltnisse und falte die Bögen in der Mitte wieder zusammen.

Die vier entstandenen Formen legst du paarweise und spiegelverkehrt aufeinander.

Falte sie in der Mitte wie auf dem Bild.

Stecke nun die zwei Einzelteile so ineinander, dass eine quadratische Linse entsteht.

Hier kannst du dir das nochmals anschauen:

Kanal: wzklass: *Klasse!* – *So bastelt man eine Kamera*, abrufbar unter:
<https://www.youtube.com/watch?v=NWGT25DG0a8>

Die Kamera kann noch mit einem Auslöser verziert werden.

Auf geht es zum besonderen Sehvergnügen! (©www.labbe.de)