

Da steht das Bild auf dem Kopf - Wir bauen eine Lochkamera



Wir brauchen:

→ 1 leere Klopapierrolle, 1 Schere, dunkles Papier, Pergamentpapier, Alufolie, 2 Gummibänder oder Klebestreifen, 1 dicke Nadel, 1 Kerze



So wird's gemacht:

1

2



→ Schneidet aus schwarzem Papier ein großes Stück (10x15 cm) aus und rollt dies zusammen. Die dunkle Rolle wird dann in die Klopapierrolle gesteckt.

→ Auf das andere Ende wird die Alufolie gelegt und ebenfalls mit einem Gummiband (oder Klebeband) straff befestigt.



→ Das Pergamentpapier wird straff über das eine Ende der Klopapierrolle straff gelegt und mit einem Gummiband (oder Klebeband) befestigt.

→ Dann wird mit einer Stecknadel ein kleines Loch in die Mitte der Alufolie gestochen. Je kleiner das Loch desto schärfer wird das Bild.

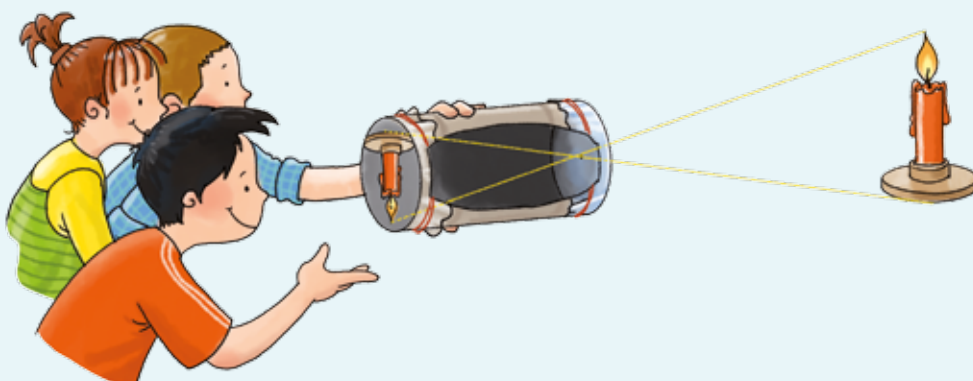


3

4



Los geht's:



Tipps:



→ Das Loch in der Mitte der Alufolie kann auch größer ausgeschnitten werden (z.B. so groß wie ein 10 Cent Stück). Dann wird das Objekt ebenfalls größer, aber auch unscharf. Hierfür kann eine Lupe vor das Loch gehalten werden und mit Vor- und Zurückbewegen scharf gestellt werden.