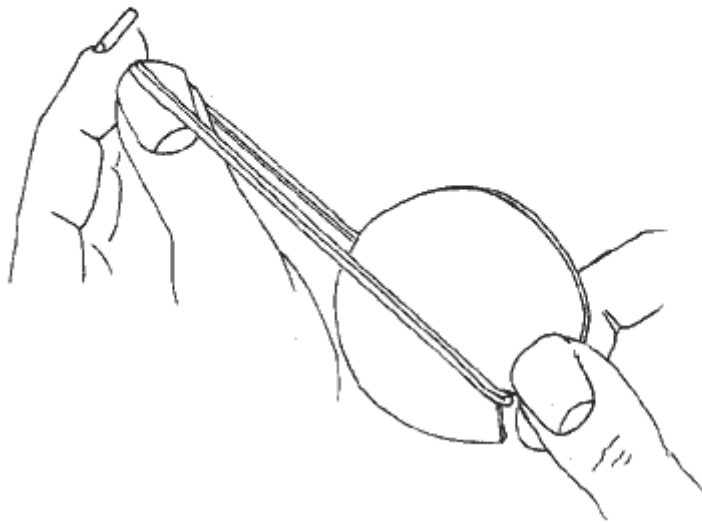


Dit ga ik doen

Ik maak een **vliegende schotel** van karton



Dit heb ik nodig

- stukje karton
- schaar
- elastiekje

Aan het werk

Knip een vierkant stukje karton van 8x8 cm.
Knip er de hoeken af.
Knip er nog een keer de hoeken af.
Knip er een hapje uit.
(Geen taartpunt tot het midden)
Zorg dat de kniplijnen elkaar niet snijden.
Zet je naam op je schotel.
Neem het elastiekje in je linkerhand.
Pak het schotelletje bij de rechterpunt.
Hou je duim aan de bovenkant.
Hou het elastiekje iets uit het midden.
Mikken en schieten.
Welke komt het verst?

Extra

Maak grotere en kleinere hapjes.
Maak grotere en kleinere schotels.
Gebruik dikker of dunner karton.
Gebruik dikker elastiek.

Extra moeilijk

Onderzoek op welke manier grotere of kleinere hapje invloed hebben op het vliegen.
Probeer je schotel geluid te laten maken door er gaten in te maken.

[Email je oplossingen naar de Ontdekkplek.](#)

Tips voor de begeleider / leerkracht

- Zet de kinderen naast elkaar en laat ze allemaal dezelfde kant op schieten.
- Gebruik in de gymzaal de basket als mikpunt voor een wedstrijd.
- U kunt ook een roos op de grond tekenen waar de schotel in moet blijven liggen.
- De schotels, vooral die met de kleinere hapjes, lenen zich voor kleuronderzoek omdat ze snel draaien.
- Als de kinderen een beetje nauwkeurig kunnen mikken kunnen ze er ook berichten mee verzenden. In dit kader kunnen ze ook een dubbele schotel maken en daar steeds nieuwe briefjes tussen klemmen.
- Prikkarton heeft een geschikte dikte om mee te beginnen. Dit omdat het makkelijk geknipt kan worden en betrekkelijk licht is.
- Deze activiteit met een groep kinderen is vooral geschikt als afsluiting.