

# Podróż przez Układ Słoneczny

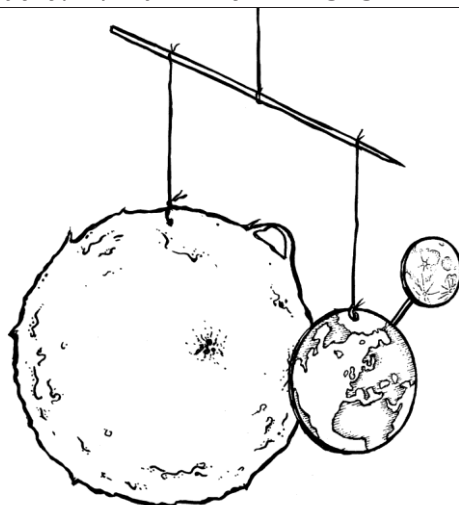
## Ruchomy układ Słoneczny

Co będzie ci potrzebne?

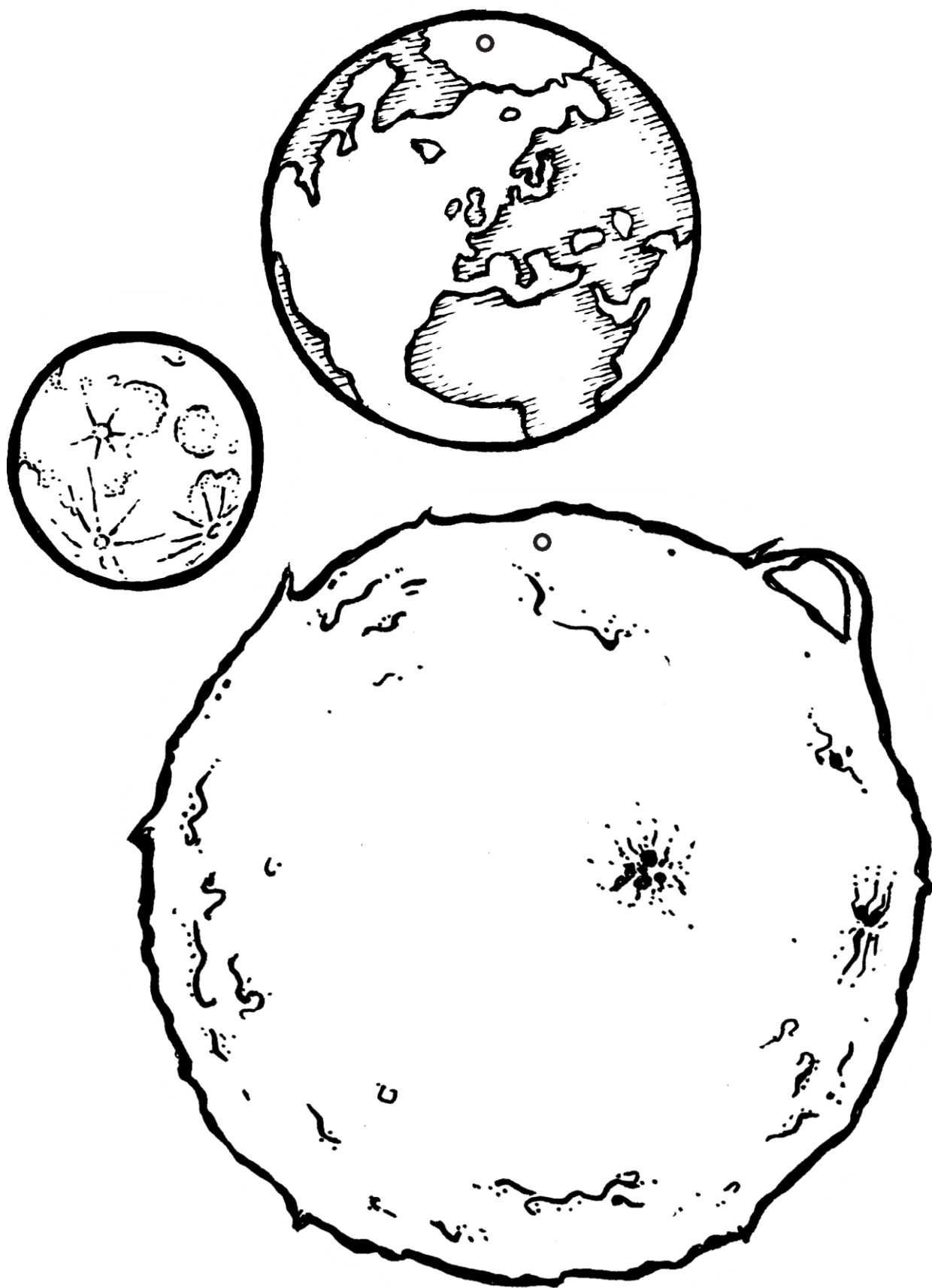
- kredki
- taśma klejąca
- flamastry
- igła hafciarska lub dziurkacz
- nożyczki
- 1 wykałaczka
- sznurek
- 1 drewniany patyczek do szaszłyków

Co należy zrobić?

- 1 Pokoloruj wszystkie elementy modelu Układu Słonecznego widoczne na szablonie
- 2 Wytnij je.
- 3 Za pomocą dziurkacza lub igły hafciarskiej zrób otwór w miejscu kropki widocznej na Słońcu i na Ziemi.
- 4 Przez każdy z otworów przeciągnij kawałek sznurka.
- 5 Na sznurku zawiąż supeł.
- 6 Przywiąż kawałek sznurka do patyczka na szaszłyki w połowie jego długości.
- 7 Przywiąż Słońce przy jednej z końcówek patyczka na szaszłyki.
- 8 Przywiąż Ziemię po drugiej stronie patyczka. Przyjrzyj się nauczycielowi, który pokaże ci, jak to zrobić. Możesz też zerkać na poniższą ilustrację.
- 9 Za pomocą taśmy klejącej przymocuj Księżyc do wykałaczki.
- 10 Taśmą klejącą przyklej Ziemię do drugiego końca wykałaczki.

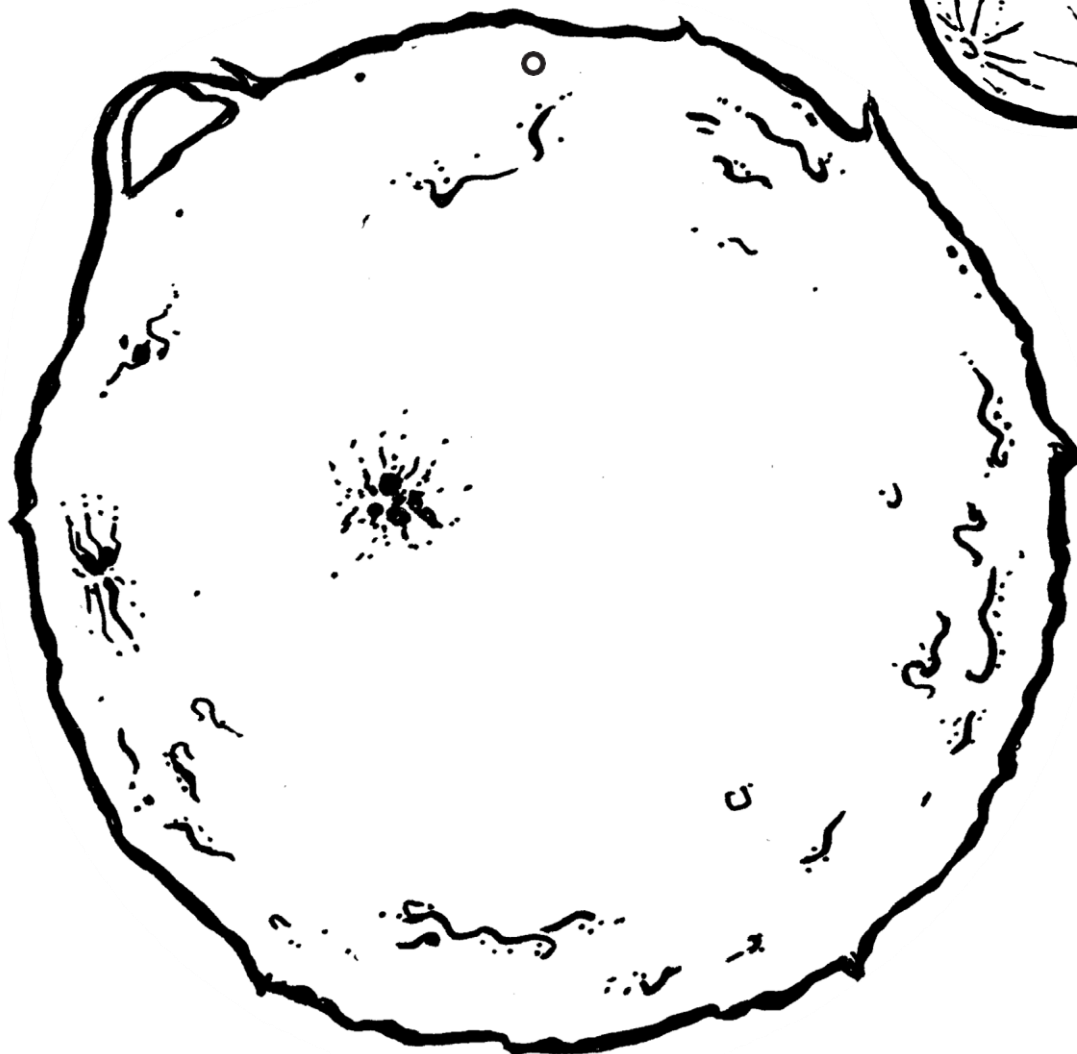


# Rysunek ruchomego



szablon

# Rysunek ruchomego



szablon

# Gra pamięciowa "Układ Słoneczny"

szablon

