

# 6 Odkrywanie dźwięków: ksylofon wodny

## PRZECZYTAJCIE RAZEM! HISTORYJKA Z INSTRUKCJĄ

**K**ubuś wie, jakie dźwięki może wydawać woda. Szumi w czajniku, gdy jedno z rodziców ją gotuje na herbatę. Pluska, gdy Kubuś kąpie się w wannie. Szumi i pluska, kiedy leci z prysznica. Ale czy woda umie grać melodie?

Mama przygotowała dla Kubusia wodny instrument. Szklane butelki po zdrowych sokach napełniła niebieską wodą. W każdej butelce jest inna ilość wody, a butelek jest osiem. Mama zbudowała prosty ksylofon. Gdy uderza drewnianą pałeczką w butelki, każda wydaje inny dźwięk!

Kubuś przyniósł wodny ksylofon na swój stolik. Butelki stoją pomieszane na stoliku. Razem z mamą szuka teraz niskich i wysokich dźwięków. Najpierw mama uderza pałeczką w każdą butelkę i szuka najniższego dźwięku. Jest! Mama ustawia go z lewej strony stolika jako pierwszy. Teraz Kubuś uderza w pozostałe butelki i wśród nich szuka tej, która wydaje najniższy dźwięk. Ustawia ją jako następną w szeregu. Gdy już wszystkie butelki są na swoim miejscu, Kubuś uderza w nie po kolei. Od najniższego do najwyższego dźwięku i od najwyższego do najniższego!



## Co jest potrzebne:

- nieduże szklane butelki, które napełniamy kolorową wodą w różnych ilościach
- drewniana pałeczka
- miejsce, które na stałe będzie zajmował ksylofon



## Wskazówki dla dorosłego:

- 1 Dla młodszego dziecka przygotuj ksylofon z czterema dźwiękami, łatwiej będzie odnajdywać wysokość dźwięków, gdy różnice będą duże.
- 2 Ze starszym dzieckiem możecie wykonać ksylofon w kolorach tęczy, odpowiednio barwiąc wodę i ustawiając butelki.
- 3 Na ksylofonie można grać proste melodie, wymyślone, ale również takie, które mieszczą się w podstawowej gamie, np. „Wlazł kotek na płotek”.

ROZWÓJ ZMYŚŁU SŁUCHU  
POPRAZ WYSŁUCHIWANIE  
WYSOKOŚCI DŹWIĘKÓW

ĆWICZENIE  
DŁONI POPRZECZ  
DELIKATNE  
LUB MOCNE  
UDERZANIE

CELE EDUKACYJNE

ZAPOZNANIE SIĘ Z POJĘCIEM  
GAMY MUZYCZNEJ, CZYLI SZEREGU  
DŹWIĘKÓW UŁOŻONYCH  
OD NAJNIŻSZEGO DO NAJWYŻSZEGO