**PERCEPCJA WZROKOWA - propozycje zabawy**

**usprawniających**

|  |  |
| --- | --- |
| 3 latki | * puzzle – 2 elementowe * odwzorowywanie koła i krzyżyka *„ spójrz na figurę, narysuj taką samą na swojej kartce”..* * układanie figur w konturach, dopasowywanie figur do dziur w tym samym kształcie * zapamiętywanie przedmiotu na obrazku i wskazywanie go po chwili wśród innych |
| 4 latki | * puzzle- 4 elementowe * odwzorowanie kwadratu, krzyża skośnego *„ spójrz na figurę, narysuj taką samą na swojej kartce”* * odgadywanie z pamięci , który przedmiot został zakryty (układamy na dywanie 5 zabawek, dziecko zamyka oczy, ukrywamy jedna z zabawek) * nazwij podstawowe kolory (czerwony, niebieski, żółty, zielony) * nazwij figury , wyszukuje takie same figury (koło, kwadrat, trójkąt, prostokąt, serce, gwiazda) |
| 5 latki | * puzzle – 6 elementowe * odwzorowywanie krzyża i koła wpisanego w kwadrat *„ spójrz na figurę, narysuj taką samą na swojej kartce”* * pokarz brakujące elementy na obrazku ( brakujące koło w aucie) * pokarz, zaznacz różnice na dwóch podobnych obrazkach |
| 6 latki | * puzzle – 8 elementowe * odwzorowywanie rombu, wzoru złożonego z figur geometrycznych *„ spójrz na figurę, narysuj taką samą na swojej kartce”* * uzupełnij brakujące elementy w szeregu |

Każde dziecko wykonuje prace w swoim tempie i w miarę swoich możliwości, rodzic chwali i czuwa nad bezpieczeństwem. (przygotowała Magdalena Marnik-Szajter)

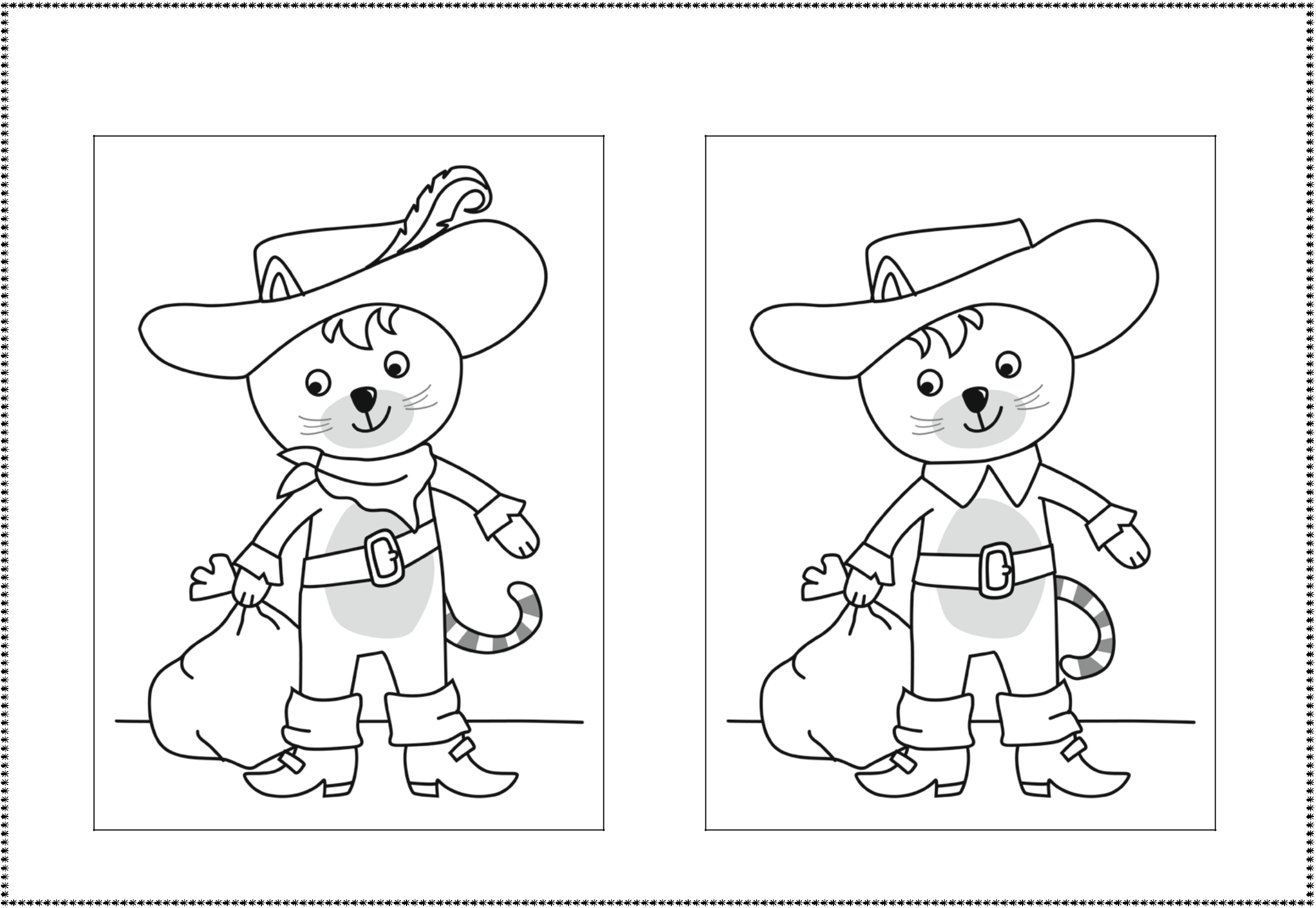
Żródło:

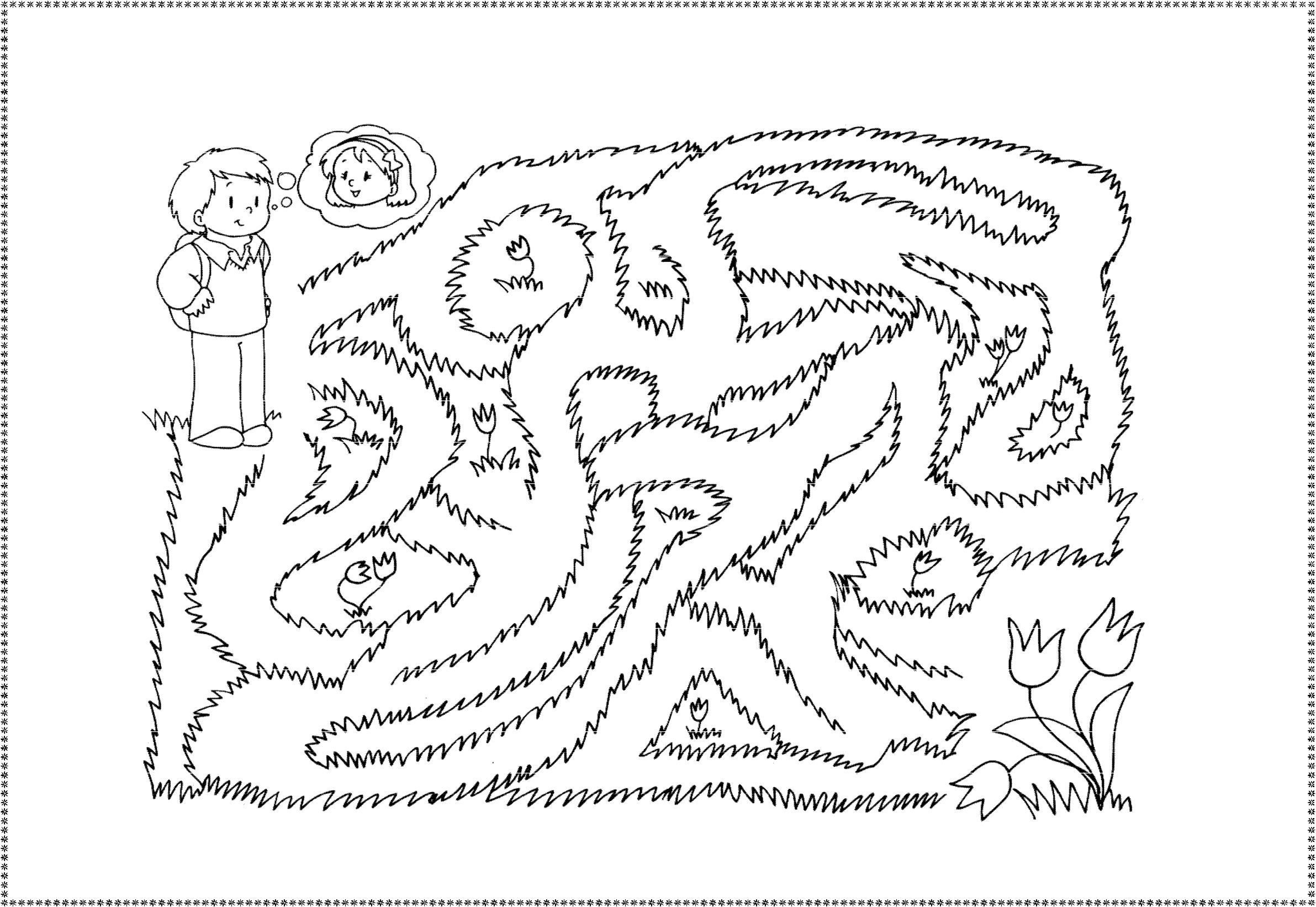
* „Diagnoza i wspomaganie rozwoju psychoruchowego dziecka w wieku przedszkolnym” K. Skarbek, I. Wrońska, Kraków 2018,
* Facebook, you tube.

<https://www.youtube.com/watch?v=3cVUAr9Mx9g>

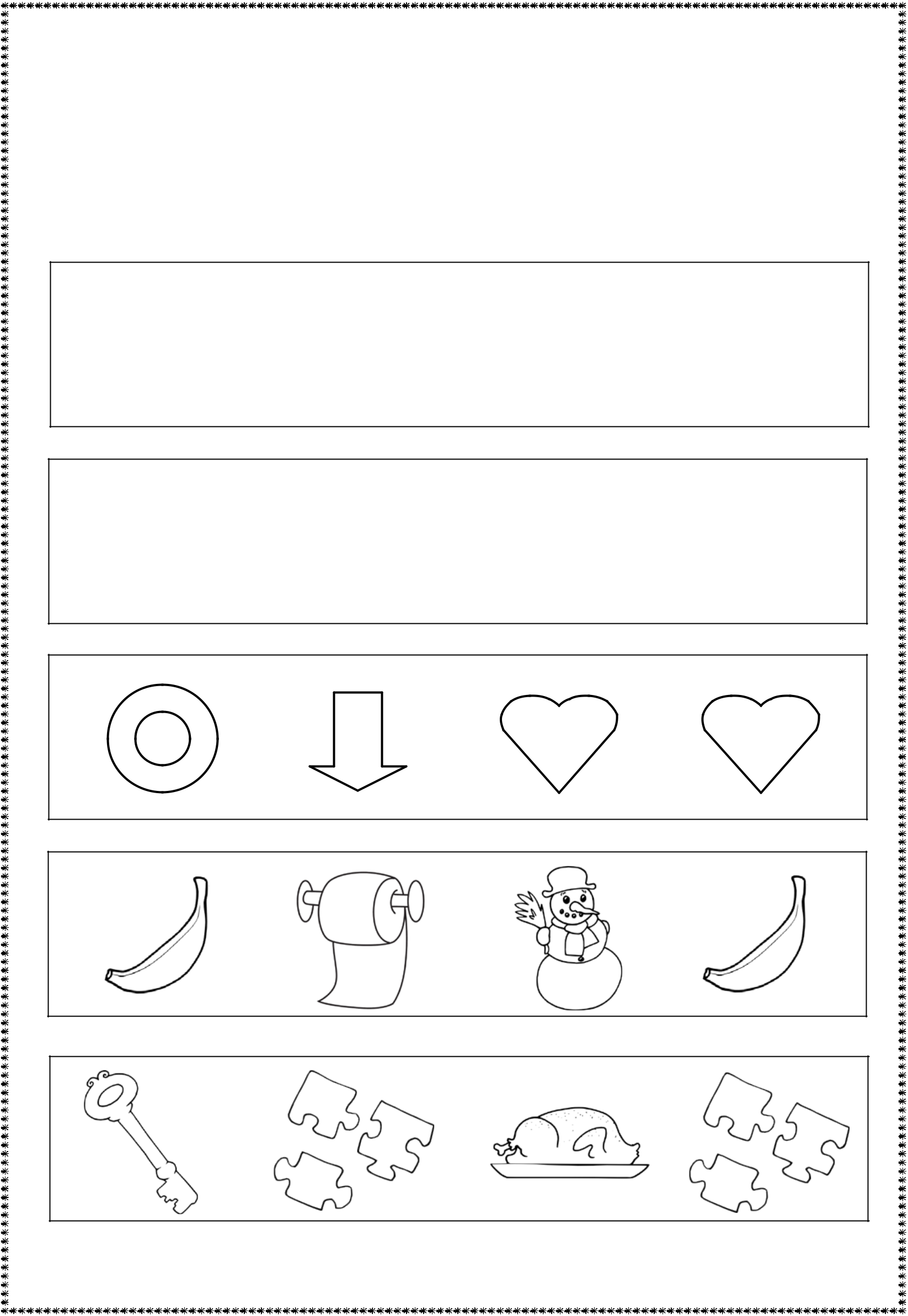
<https://www.youtube.com/watch?v=C-LvilyaMao>

<https://www.youtube.com/watch?v=JgvK1uiN-A0>

**ZNAJDŹ 5 RÓŻNIC**

**LABIRYNT nr 1** **SuperKid.pl**

Nikodem chciałby podarować przyjaciółce najpiękniejsze tulipany na łące. Poprowadź go do nich.

[ Znajdź ten sam – poziom łatwy ] **SuperKid.pl**

Zadanie 2

W każdym rządku znajdź i otocz pętelką dwa identyczne elementy.

S P C P

3 4 4 9