



ZANIM ZACZNIESZ GRAĆ

Umieść drewniane drzewo w plastikowej podstawie. Usuń wszystkie ptaki z drzewa.

- 1** Wybierz zadanie. Ilustracje do zadania pokazują wskazówki dotyczące położenia każdego z 5-ciu ptaków wewnątrz drzewa:
 - A** Ponieważ w zadaniach używane są obie strony drzewa, podpowiedz może wskazywać położenie ptaków z przodu ALBO z tyłu drzewa.
 - B** Podpowiedz może również wskazywać położenie otworu w drzewie, który w zadaniu musi pozostać pusty (nie może być zajęty przez ptaka). Zauważ, że drzewo posiada 7 otworów (czyli miejsc, gdzie mogą usiąść ptaki), ptaków jest łącznie 5, co oznacza, że w każdym zadaniu dwa miejsca na drzewie zawsze pozostaną puste.
 - C** Jeśli podpowiedz do zadania wskazuje ptaka określonego koloru (np. żółtego, pomarańczowego, czerwonego, różowego lub niebieskiego), to oznacza, że w tym miejscu należy umieścić tego konkretnego ptaka. Wskazówki dodatkowo pokazują przód lub tył ptaka - kierunek ułożenia ptaka jest istotny dla prawidłowego rozwiązania zadania.
 - D** W trudniejszych zadaniach niektóre podpowiedzi wskazują jedynie kierunek ułożenia ptaków, ale nie ich kolor. W takich zadaniach ptaki są oznaczone szarym kolorem.
 - E** Wskazówki mogą również pokazywać kolor i/lub kierunek położenia innych ptaków w pobliskich otworach w drzewie. Pamiętaj, że jedynie otwory połączone przerywaną linią lub ogonami ptaków są częścią tej samej podpowiedzi. Ilustracja do zadania może pokazywać kilka odrębnych podpowiedzi, z których każda zawiera inne informacje o położeniu ptaków.
 - F** Czasami w zadaniu podano kilka podpowiedzi, które wskazują położenie ptaków z obu stron drzewa. Nie wiadomo, która strona drzewa jest pokazana we wskazówce, dopóki nie znajdziesz rozwiązania.
- 2** Umieść wszystkie ptaki w otworach na drzewie, tak aby ich położenie odpowiadało wskazówkom podanym w zadaniu.
- 3** Pamiętaj, że każde zadanie ma tylko jedno prawidłowe rozwiązanie, które możesz sprawdzić na końcu książeczki. Rozwiązania pokazują drzewo wraz z położeniem i sposobem ułożenia (kierunkiem) 5-ciu ptaków. Ponieważ obie strony drzewa wyglądają identycznie, rozwiązanie pokaże tę stronę drzewa, gdzie więcej ptaków jest ustawionych przodem.



© 2023 Concept, game design and artwork:
 SMART - Belgium. All rights reserved.
 Designer: Raf Peeters
 Original product name: 5 Little Birds
 Neerveld 14, B-2550 Kontich, Belgium
 info@smart.be | www.SmartGames.eu

Importer i wydawca na terenie Polski:

Wydawnictwo IUVI Sp. z o.o., Sp. J. | ul. Półłanki 12C, 30-740 Kraków
 NIP: 6762465516 | smart@iuvi.pl | www.iuvi.games.pl

Dystrybutor na terenie Polski:

Ateneum M. Kogut, A. Zegiel Spółka komandytowa | ul. Półłanki 12C,
 30-740 Kraków | NIP: 6792811070 | tel: 12 263-73-73 www.ateneum.pl