

# Jak dają sobie radę?

Sprawdź, jak dobrze znasz przystosowania poszczególnych gatunków do zmieniających się wraz z porami roku warunków środowiska. Wybierz właściwe zakończenia zdań. Litery towarzyszące poprawnym odpowiedziom, czytane zgodnie z kierunkiem strzałek, utworzą rozwiązanie – kolejny rodzaj przystosowania. Zacznij od pola oznaczonego jako „start”.



**START**

Bocian odlatuje na:

- ◇ wiosnę [O].
- ◇ zimę [Z].

Kukułka na zimę:

- ◇ przylatuje [A].
- ◇ odlatuje [M].

Słowik na wiosnę:

- ◇ przylatuje [A].
- ◇ odlatuje [KO].

Zapasy na zimę zbiera:

- ◇ sowa [N].
- ◇ jaskółka [P].

Jemiołuszka na zimę:

- ◇ przylatuje [DI].
- ◇ odlatuje [AN].

Zimę przesypia:

- ◇ wiewiórka [YW].
- ◇ jaszczurka [A].

W sen zimowy zapada:

- ◇ suseł [E].
- ◇ dzięcioł [I].

Gil przylatuje na:

- ◇ wiosnę [E].
- ◇ zimę [TY].

**HASŁO:** \_\_\_\_\_

To jedno z przystosowań zwierząt do zmian następujących w kolejnych porach roku. Wiosną i latem wysokie temperatury powietrza sprzyjają rozwojowi roślin i owadów, którymi żywią się inne organizmy. Zimą brakuje tego rodzaju pokarmu – to jedna z przyczyn, dla której wiele gatunków przesypia chłodną porę roku, odlatuje do innych krajów lub robi zapasy.

Jednak niektóre zwierzęta dostosowują swój jadłospis do aktualnych warunków. Tak zachowują się np. dzięcioły, które latem polują na drobne zwierzęta, a zimą odżywiają się nasionami szyszek.