

Wiosna! Przyroda obudziła się do życia, świeci słońce i kusi zielenią trawy, a my.... musimy zostać w domu, co nie znaczy, że mamy się nudzić. Na początek kilka ciekawostek przyrodniczych.

Czy wiecie, że ...

Równonoc wiosenna ma zwykle miejsce 20 marca. To znaczy, że dzień trwa wtedy dokładnie 12 godzin i 12 godzin noc. Od tego momentu dzień jest dłuższy od nocy (na naszej półkuli) i będzie tak aż do 22 września.

Nasze **polskie biedronki** to siedmiokropki lub dwukropki. Są ogromnie pożyteczne! Odżywiają się mszycami i larwami mszyc (a to szkodniki roślin) i nie gryzą ludzi.

Biedronki azjatyckie mogą mieć skrzydła czerwone, żółte albo czarne i dużą liczbę kropek (nawet do 25!) lub nie mieć kropek w ogóle. Też zjadają mszyce, ale to one gryzą! Zarówno polskie jak i azjatyckie biedronki mają po 3 pary odnóży czyli po 6 nóg.

Bociany tak naprawdę mało kiedy jedzą żaby! Dużo częściej ich pożywieniem są ślimaki, dżdżownice, owady, ryby, polne gryzonie a nawet małe węże.

Trochę wesołej logiki – matematyki

Zad 1. Dwie biedronki siedmiokropki wybrały się na zakupy. W sklepie z butami pojawił się problem. Sprzedawca nie mógł się doliczyć: ile obie razem potrzebują bucików? ile to jest par? Może potrafisz mu pomóc?

Zad 2. Bociany rozegrały na łące mecz piłki nożnej. W jednej drużynie grał bocian Kajtek, w drugiej bocian Wojtek. Pierwsza połowa zakończyła się remisem 1:1. Druga połowa meczu okazała się zwycięska dla drużyny bociana Wojtka - jej wynik to 3:2. Ile bramek padło w tym meczu? Jaki jest jego ostateczny wynik?

Zad 3. Bo to było tak: bociana dziobał szpak. Potem była zmiana i szpak dziobał bociana. Potem były trzy takie zmiany; ile razy szpak był dziobany?