



Jak chronić Ziemię?

Podczas ostatnich lekcji dużo mówiliśmy o ochronie przyrody. Kliknij poniższe linki, aby dowiedzieć się nieco więcej na ten temat:

10 sposobów na ochronę środowiska: <https://www.youtube.com/watch?v=9Py9h5C5bxY>

Proekologiczna bajka edukacyjna: <https://www.youtube.com/watch?v=RV5IBJGAypY&t=193s>



22 kwietnia obchodzony był Dzień Ziemi, który jest ekologicznym świętem przypominającym ludziom, że powinni zadbać o swoją planetę. Z tej okazji mam dla Was kilka bardzo ciekawych gier i zabaw:

<https://view.genial.ly/5e9422d13abe390d9849327f/interactive-content-dzien-ziemi>

<https://view.genial.ly/5e9f25f4873c640dabee8cb5/interactive-content-dzien-ziemi>



Teraz możecie trochę pośpiewać jeśli chcecie.

<https://www.youtube.com/watch?v=1MZovZPTP7I>



Na koniec sprawdź swoją wiedzę, którą zdobyłeś na tej lekcji wykonując ćwiczenia w zeszycie ćwiczeń cz.4: str. 81 ćw.2 i str. 82 (cała strona).

Cztery działania na dziesiątkach.

Na tej lekcji będziemy dodawać, odejmować, mnożyć i dzielić dziesiątki. To jest bardzo łatwe! Zwróć uwagę na liczby zaznaczone na kolorowo. Spójrz:

$$30 + 50 = 80$$

$$3 \cdot 20 = 60$$

$$50 : 5 = 10$$

$$90 - 40 = 50$$

$$2 \cdot 40 = 80$$

$$60 : 10 = 6$$

Wykonaj w zeszycie do edukacji matematycznej zad. 4, str. 87 z podręcznika oraz ćw. 1 i 2, str. 73 w zeszycie ćwiczeń cz.4.

Poproszę o zdjęcia zadania z podręcznika wykonanego w zeszycie oraz ćwiczeń z zeszytu ćwiczeń (na ocenę).



ZADANIE DODATKOWE DLA CHĘTNYCH

Jeśli chcesz, możesz wykonać ćw. 1, 2 i 3, str. 69 w dodatkowym zeszycie ćwiczeń do edukacji matematycznej i też przesłać zdjęcie (na osobną ocenę).