

20.04-24.04

Dzień dobry 😊

1. Nowy tydzień zaczynamy od przećwiczenia poprzedniego tematu. Na początek kilka prostych ćwiczeń, z którymi szybko powinieneś/-aś sobie poradzić. Niewiele obliczeń, trochę odczytywania informacji z diagramów i tabel. Wykonaj zadania ze stron 31-32 w ćwiczeniach.

2. Dzisiaj nowy temat, ale bardzo podobny do poprzedniego. Zapisz w zeszycie temat lekcji: **„Odczytywanie danych przedstawionych na wykresach”**.

Wiesz już, że pewne informacje możemy przedstawiać za pomocą tabel i diagramów. Innym, ale bardzo podobnym sposobem opisu informacji jest wykres.

Otwórz podręcznik na stronie 100. Zaraz pod tematem znajdują się przykłady wykresów. Zauważ, że każdy wykres ma dwie osie poziomą i pionową. Wykres na niebieskim tle przedstawia, jak zmieniały się temperatury danego dnia w Suwałkach i Szczecinie. Możemy z tego wykresu odczytać np. że o godzinie 10:00 w Szczecinie było 0 stopni Celsjusza.

Przeanalizuj teraz z pomocą podręcznika wykres poniżej (na środku strony) i wykonaj ustnie Ćwiczenie, które znajduje się pod wykresem. Następnie zapoznaj się z informacjami ze strony 101 z podręcznika.

Wykonaj w zeszycie zadania 2, 6 oraz 11 ze stron 102-105 z podręcznika.

3. Dzisiaj do wykonania tylko ćwiczenia dotyczące wykresów. Wykonaj zadania ze stron 33-35 z ćwiczeń.

Nie musisz wysyłać zdjęć ćwiczeń, chyba że masz jakieś pytania i wątpliwości.

Pozdrawiam serdecznie.