

Matematyka kl. VI B – Małgorzata Zajac 13.05-19.05.2020

Temat : Posługujemy się tabelami. 13-15.05.2020

Wiele informacji podawanych jest za pomocą tabel. Tak uporządkowane dane dostarczają dużo wiadomości lecz należy je umiejętnie i szczegółowo odczytać. Podstawową rzeczą jest tytuł, nagłówek informujący czego dotyczy tabela. Następnie należy zapoznać się z opisem kolumn i wierszy. Bardzo ważna jest też znajomość skrótów jednostek np. mln oznacza milion, tys to tysiące, h to godzina, g oznacza gramy itp.

Zapoznaj się z tabelami na stronie 143 w podręczniku i przykładami do nich na str.144.

Wykonaj z zeszytu ćwiczeń: ćwiczenie 1, 2 ,3 str.127 ćwiczenie 4,5 str.128 .

Zadanie dodatkowe: ćwiczenie 6 str.129 – zeszyt ćwiczeń

Temat : Zastosowanie diagramów i wykresów w zadaniach. 18-19.05.2020

Diagramy i wykresy to inny sposób prezentowania danych zawartych np. w tabelach.

Diagramy słupkowe mogą być pionowe lub poziome. Zawierają opis kolumny lub rzędy oraz skalę. Zobrazowanie informacji na diagramie przedstawiono w podręczniku na stronie 148 i 149.

Przykład 2 na stronie 149 przedstawia dane za pomocą wykresu. Linia pokazuje temperaturę w określonej godzinie i dniu. Wybierając daną godzinę odczytujemy jaka odpowiada jej temperatura. np. w środę o godzinie 10 było 6°C. Zapoznaj się szczegółowo z przykładem 2 opisanym na str.149 – 150 w podręczniku.

Wykonaj z zeszytu ćwiczeń: ćwiczenie 1, 2 str.130, 3,4 str.131 , 5,6 str.132.

Dodatkowe zadanie: ćwiczenie 7 str.133 z zeszytu ćwiczeń

Rozwiązane ćwiczenia (zdjęcia lub skany) prześlij do 19.05.2020 na adres :

malgorzatazajac1@op.pl

Proszę w temacie wiadomości podać imię i nazwisko ucznia oraz termin pracy (13-19.05).