

Temat: Wycieczka rowerowa

Dzisiaj będziemy poznawać nowe pojęcie w matematyce- **KWARTAŁ**

Otwórzcie podręcznik na stronie 85.

Laleczka Noni bardzo dobrze przedstawia pojęcie KWARTAŁU na obrazku.
Widzicie już, że kwartał to 3 miesiące.

Uporządkujmy zatem wcześniejsze informacje ☺

Rok ma 12 miesięcy: styczeń, luty, marzec, kwiecień, maj, czerwiec, lipiec, sierpień, wrzesień, październik, listopad, grudzień.

Rok dzielimy na 4 kwartały, a kwartał na 3 miesiące- tak jak zrobiła to Noni.

Musimy zatem zapamiętać jakie miesiące przypadają na dany kwartał.

Zrób proszę notatkę w zeszycie w kratkę ☺

I KWARTAŁ: styczeń, luty, marzec

II KWARTAŁ: kwiecień, maj, czerwiec,

III KWARTAŁ: lipiec, sierpień, wrzesień

IV KWARTAŁ- październik, listopad, grudzień

Ustnie wykonaj zadanie 1-5, str. 85

Przypomnijmy sobie jeszcze ile dni mają poszczególne miesiące

Poznajcie proszę świetny sposób, aby z łatwością to zapamiętać ☺

Liczba dni w kolejnych miesiącach:

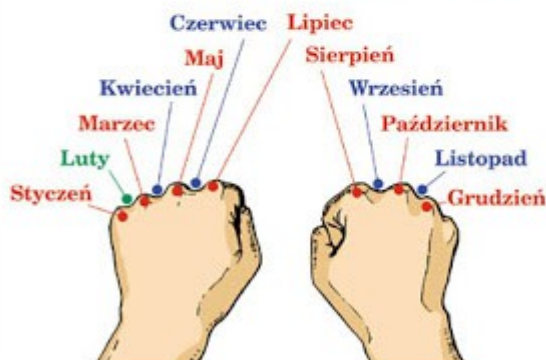
I	Styczeń	31 dni
II	Luty	28(29)
III	Marzec	31 dni
IV	Kwiecień	30 dni
V	Maj	31 dni
VI	Czerwiec	30 dni
VII	Lipiec	31 dni
VIII	Sierpień	31 dni
IX	Wrzesień	30 dni
X	Październik	31 dni
XI	Listopad	30 dni
XII	Grudzień	31 dni

PODZIAŁ MIESIĘCY NA DNI

Sposób liczenia liczby dni w miesiącu:

kostka – 31 dni

dołek – 30 dni (luty 28 lub 29)



Otwórz ćwiczenia w kratkę na stronie 8-9 i wykonajcie kolejno:

Ćw.1, str.8- umieść odpowiednie nalepki.

Ćw.2, str.8- uzupełnij diagram- pomoże Ci w tym obrazek zamieszczony u góry. Możesz zastosować sposób liczenia na dłoniach ☺ Spróbuj ☺ Wierzę, że Ci się uda!

Ćw.3- przeczytaj uważnie zadanie z treścią i uzupełnij zapisy.

Ćw.4- oblicz, ile dni ma każdy kwartał. Dodaj miesiące przypadające na dany kwartał.

Ćw.5- wpisz w okienka odpowiednie cyfry rzymskie.

PRZYPOMINAM!!!

1-I

2-II

3-III

4-IV

5-V

6-VI

7-VII

8-VIII

9-IX

10-X

11-XI

12-XII