

Kochani😊

Temat dzisiejszego dnia: Wycieczka rowerowa

Ed.matematyczna:

Aby sprawnie rozwiązywać zadania matematyczne musicie obowiązkowo znać tabliczkę mnożenia, a tym samym dzielenie. Bez tego niestety nie ma szans, byśmy mogli pójść dalej. Jeżeli więc jeszcze nie czujecie się zbyt dobrze, w tym temacie, musicie koniecznie nadrobić zaległości, bo w przeciwnym wypadku zawsze będziecie napotykać trudności.

Wiemy już, że mnożenie jest przemienne, natomiast nie możemy tego powiedzieć o dzieleniu. To znaczy, że inny wynik wyjdzie nam, kiedy podzielimy $18:3=6$, a inny kiedy podzielimy $3:18$. Wynik tego drugiego działania na razie pozostanie tajemnicą, ale obiecuję Wam, że w późniejszych klasach będziecie potrafili także i takie działania wykonywać.

Wiecie, że mnożenie i dzielenie są działaniami odwrotnymi. Możemy sprawdzić wynik dzielenia za pomocą mnożenia i odwrotnie. Teraz musimy, to tylko wyćwiczyć .

Otwórzcie podręcznik na stronie 82.

Do każdej ilustracji trzeba ułożyć działania według wzoru. Proszę, abyście zapisali je wszystkie w zeszycie w kratkę.

A teraz poniższe działania również przepiszcie do zeszytu i postępujcie tak jak w poprzednim ćwiczeniu, tj:

$$6 \times 4 = 24$$

$$24 : 4 = 6$$

$$24 : 6 = 4$$

$$4 \times 9 =$$

$$5 \times 8 =$$

$$8 \times 7 =$$

$$9 \times 6 =$$

$$9 \times 8 =$$

$$7 \times 6 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$6 \times 5 =$$

$$10 \times 2 =$$

$$3 \times 9 =$$

$$7 \times 8 =$$