DODATEK MATEMATYCZNY

DO KLEKSA

**Zagadka 1**

Dwóch ojców i dwóch synów zabrało na wycieczkę trzy jabłka. W czasie odpoczynku postanowili podzielić je równo między siebie i każdy dostał jedno całe jabłko. Jak to możliwe??

**Zagadka 2**

Połowa jakiej liczby jest większa od tej liczby?

**Zagadka 3**

Podaj liczbę, która ma tyle samo liter i cyfr?

Odpowiedzi do zagadek :

Odpowiedzi:

Zagadka 1: Na wycieczkę pojechał dziadek, ojciec i syn

Zagadka 2: ujemnej

Zagadka 3: sto

Proponujemy kolejne zagadki do rozwiązania:

**Zagadka 1**

Czy suma dwóch kolejnych liczb naturalnych może być parzysta?

Odpowiedzi do zagadek w kolejnym numerze.

**Zagadka 2**

Koń porusza się ze średnią prędkością 4km/h.

Z jaką prędkością porusza się zaprzęg pięciu takich koni?

Czy wiecie, że……

W dniu 25 listopada 2019 roku UNESCO podjęło proklamację o ustanowieniu 14 marca Międzynarodowym Dniem Matematyki (International Day of Mathematics-IDM). Pierwsze obchody odbyły się w 2020 roku.

Datę 14 marca w notacji amerykańskiej zapisuje się jako 3.14, co kojarzy się z przybliżeniem liczby pi. Wiele amerykańskich szkół obchodzi wtedy święto matematyki tzw. Pi Day. Od 1988 roku jest to oficjalne święto w San Francisco, uznane zostało  (niewiążącą) uchwałą Izby Reprezentantów amerykańskiego Kongresu. Warto przypomnieć, że dzień ten jest jednocześnie rocznicą urodzin Wacława Sierpińskiego i Alberta Einsteina.

To ważne święto i ważna LICZBA, która stała się bohaterem wiersza Wisławy Szymborskiej.

Koniecznie przeczytajcie!

Wiersz o liczbie Pi

<https://poezja.org/wz/Wislawa_Szymborska/2013/Liczba_Pi>

