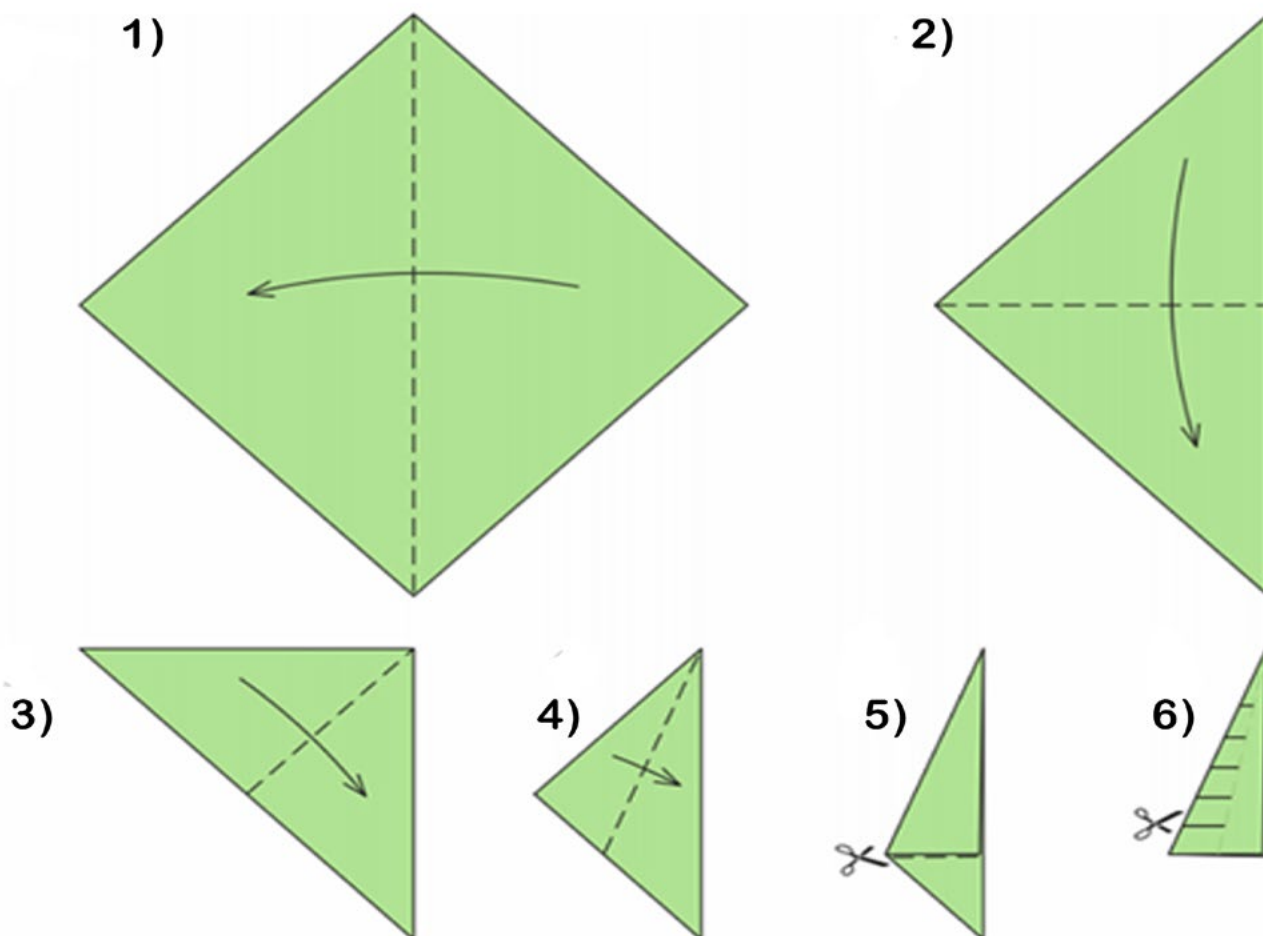


GAZETKA MATEMATYCZNA

OSWG Warszawie nr 2 2023/24

Jak zrobić choinkę z jednej kartki?



Rozkładamy kartkę, a następnie zaginamy wszystkie ponacinane krawędzie na zewnątrz, nie ponacinane - do wewnątrz. Wszystkie nacięcia zaginamy w jedną stronę.



Trochę o historii matematyki

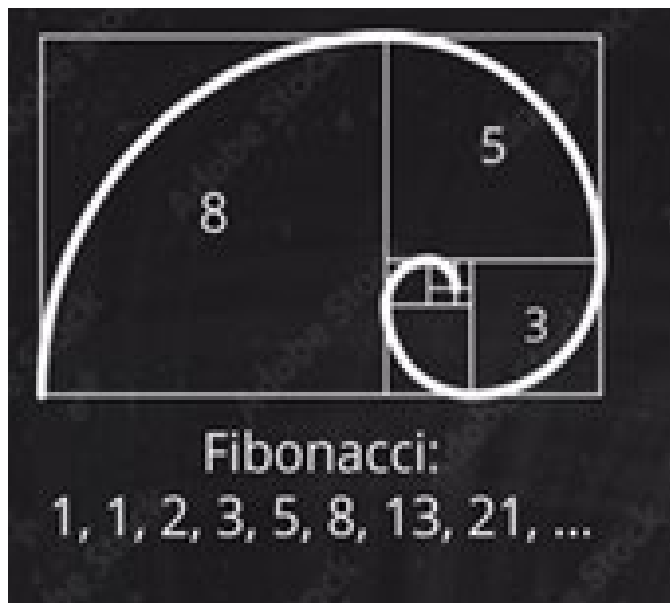
23 listopada jest Dniem Fibonacciego.

Leonardo Fibonacci włoski matematyk, żyjący na przełomie XII i XIII wieku. Od jego nazwiska pochodzi pojęcie ciągu Fibonacciego. Pierwszy wyraz jest równy 0, drugi wyraz jest równy 1, każdy następny wyraz jest sumą dwóch poprzednich wyrazów.



źródło: <https://pl.wikipedia.org/wiki/Fibonacci#/media/Plik:Fibonacci.jpg>

Wpisz brakujące liczby ciągu Fibonacciego
0,1,1,2,3,..., 8,13,...,34,.....



opracowała: Angelika Niezgoda

Rozmowa z absolwentką

Krótko powiedz o sobie, czym się teraz zajmujesz? W którym roku skończyłaś OSWG?



Nazywam się Natalia Nowaczyk i jestem osobą Głuchą. Skończyłam studia I stopnia na kierunku turystyka i rekreacja na Uniwersytecie Szczecińskim. Teraz studiuję drugi kierunek

wychowanie fizyczne, jestem na 2 roku. Trenuję lekkoatletykę. Naukę w OSWG skończyłam w 2019 roku.

Jak wspominasz swoją maturę z matematyki?

Moją maturę z matematyki wspominam stresująco, a jeszcze bardziej się zestresowałam, kiedy okazało się, że na próbnej maturze miałam niewystarczającą ilość punktów.

Jaki wynik udało Ci się osiągnąć?

Chciałam osiągnąć 30%, a udało się uzyskać 42%.

Co pomogło Ci zdobyć ten wynik? Komu zawdzięczasz ten wynik?

Nie za bardzo przepadałam za przedmiotami ścisłymi, wolę przedmioty humanistyczne. Udało mi się uzyskać ten wynik dzięki temu, że zaczęłam chodzić na fakultety w internacie, wzięłam udział w wyjazdowych warsztatach matematycznych. Również zawdzięczam ten wynik lekcjom z matematyki na Łuckiej, a przede wszystkim wychowawczyni pani Angelice Niezgodzie, która nauczyła mnie ważnych podstaw w matematyce. **Jakie rady i wskazówki dałbyś dla młodszych roczników odnośnie nauki matematyki i matury z matematyki?**

Moja rada to: nie myśleć za dużo, tylko zacząć się uczyć niezależnie od tego czy masz tego czasu mało czy dużo. Warto znaleźć czas i poświęcić go na naukę matematyki. Jest taki cytat: „Cierpliwość jest gorzka, ale jej owoce są słodkie”.

Rozmowę przeprowadziła: Angelika Niezgoda

Gazetkę matematyczną opracowała nauczycielka matematyki - Angelika Niezgoda.

Korekta tekstu - Anna Stopińska. Skład i łamanie tekstu - Dariusz Korsak.