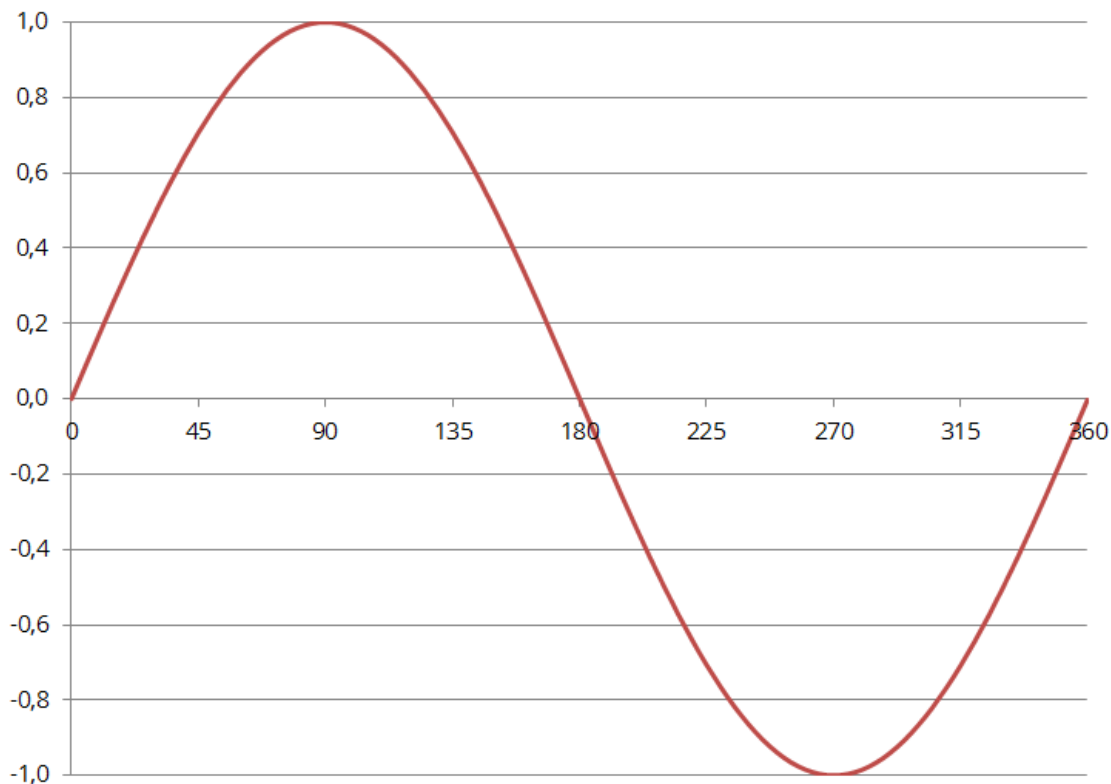


Aplikačný softvér 2 - Domáce úlohy :)

2. Tabulkový procesor

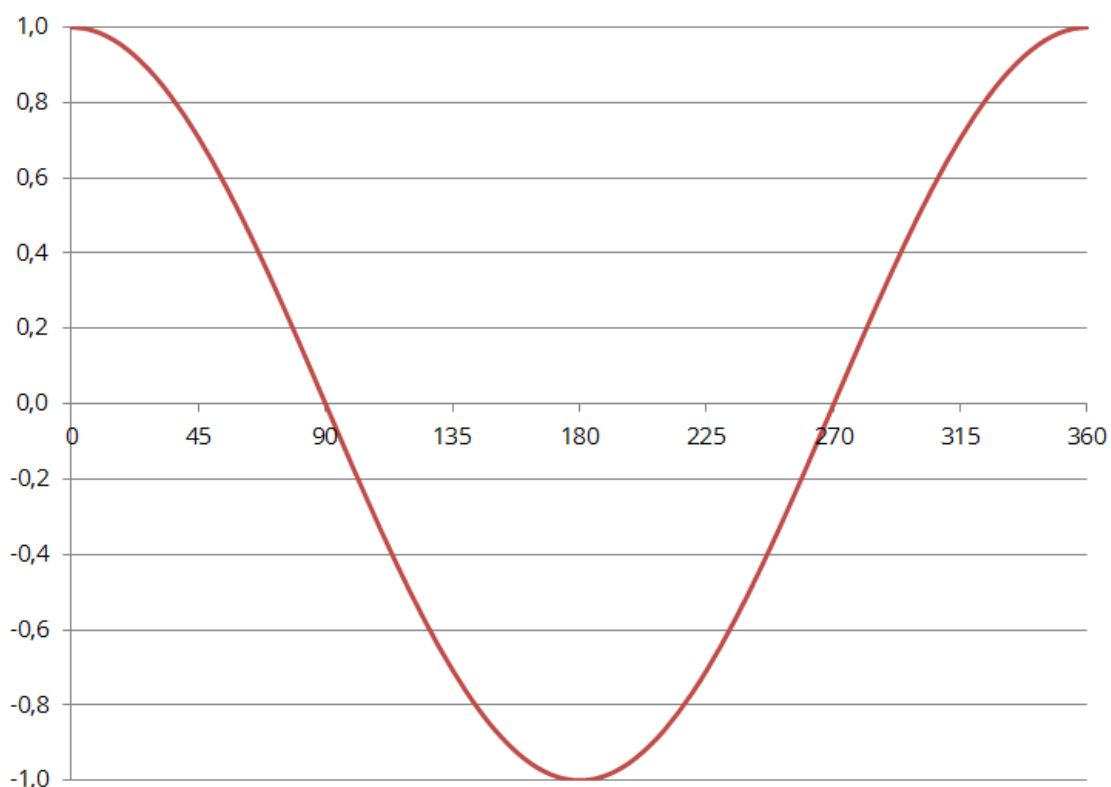
1. Vyroberte nasledujúce grafy:

Priebeh funkcie sínus



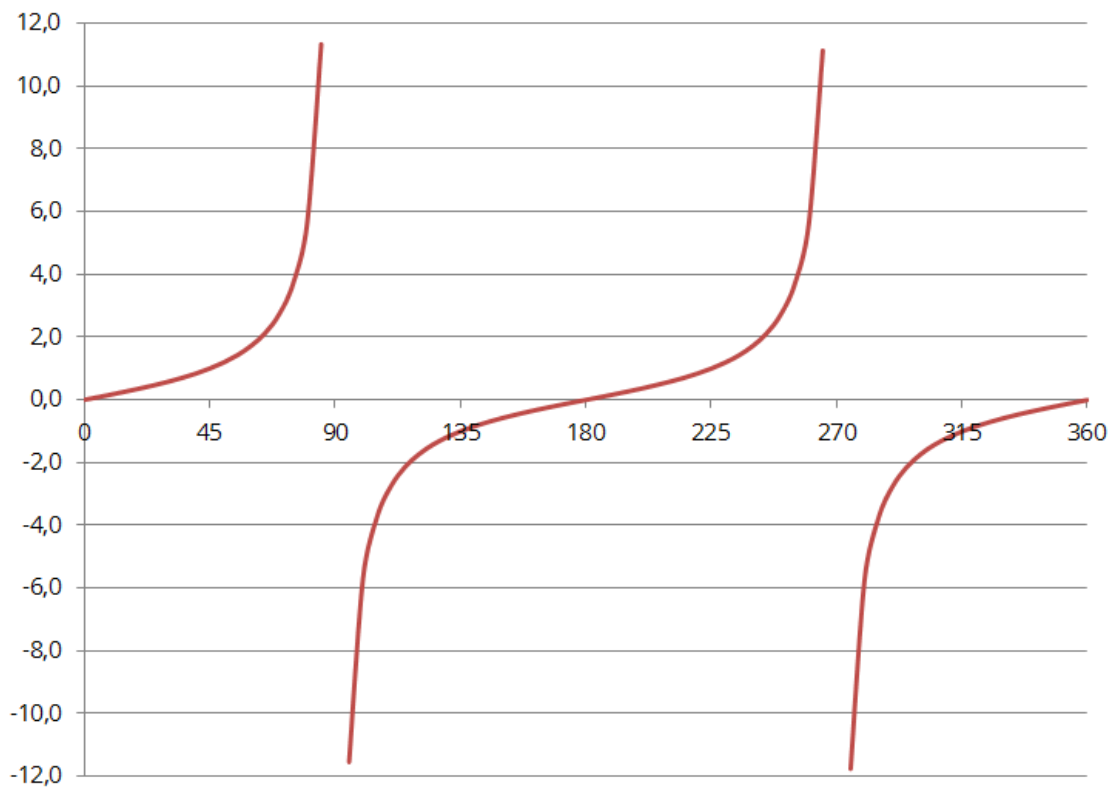
funkcia Sínus,

Priebeh funkcie kosínus



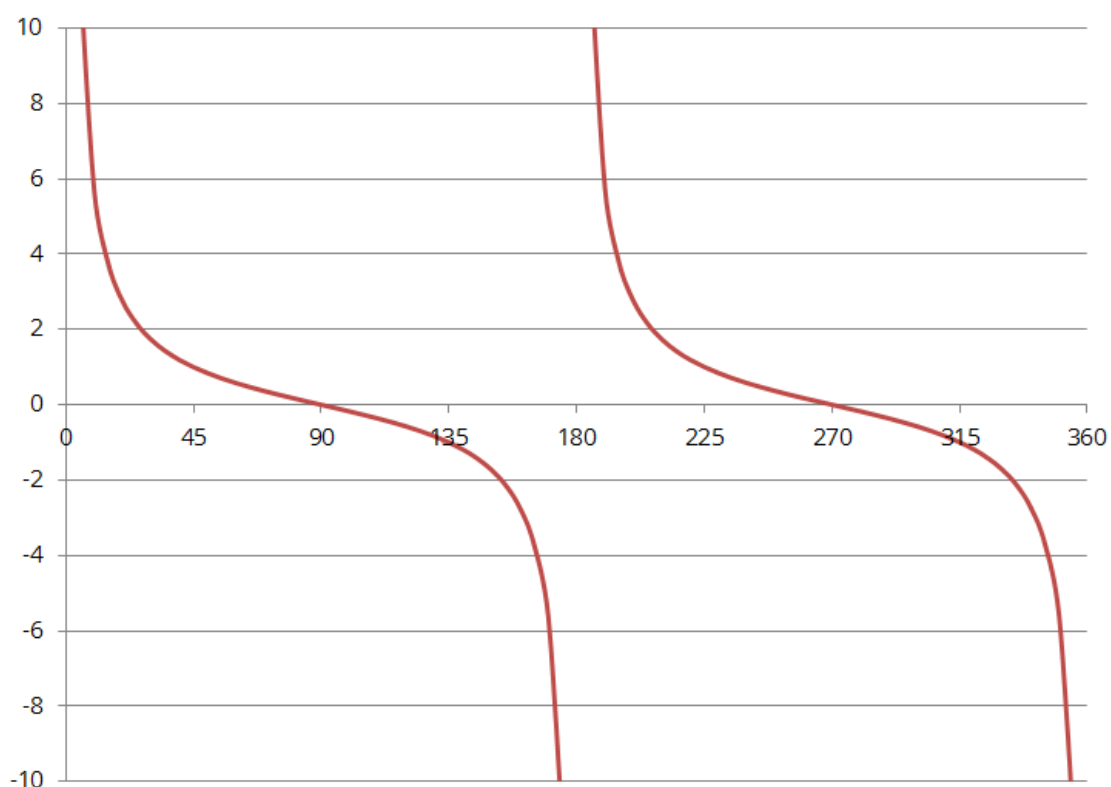
funkcia Kosínus,

Priebeh funkcie tangens



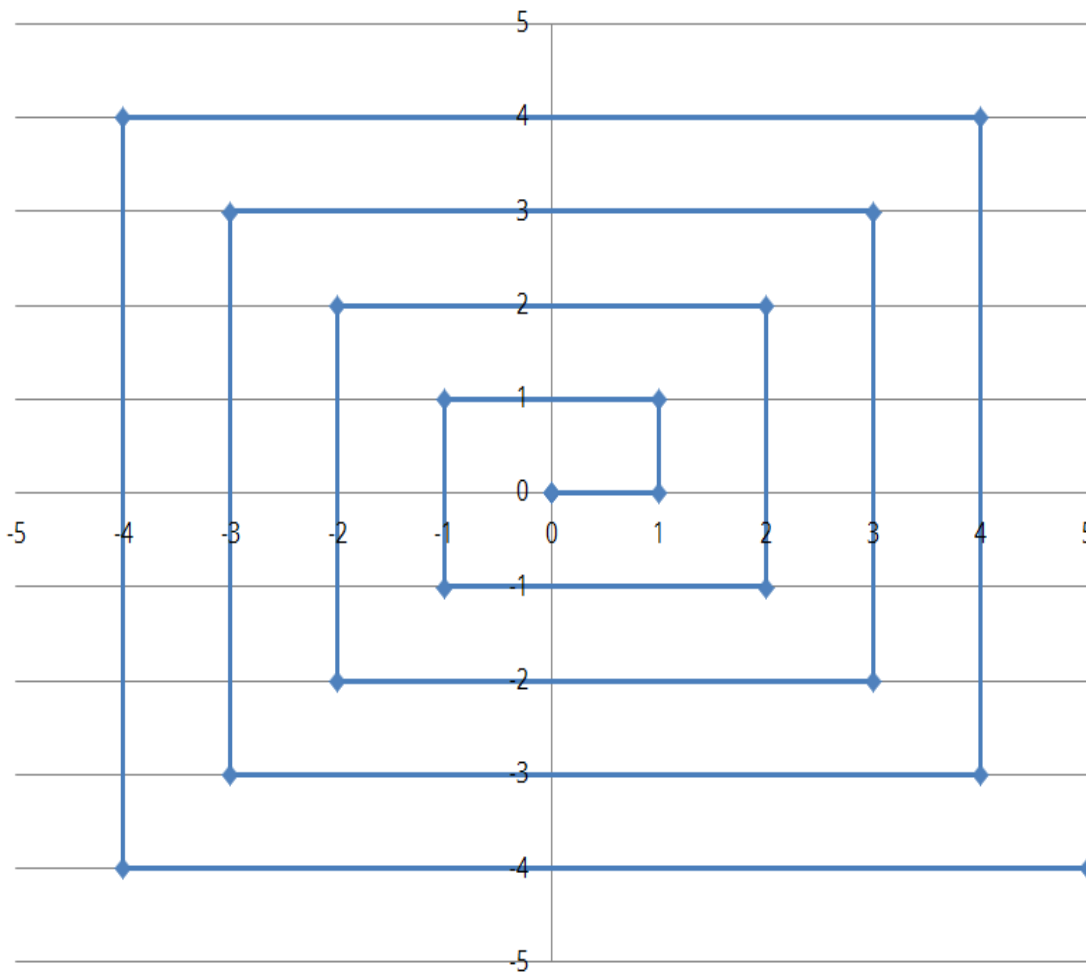
funkcia Tangens,

Priebeh funkcie kotangens



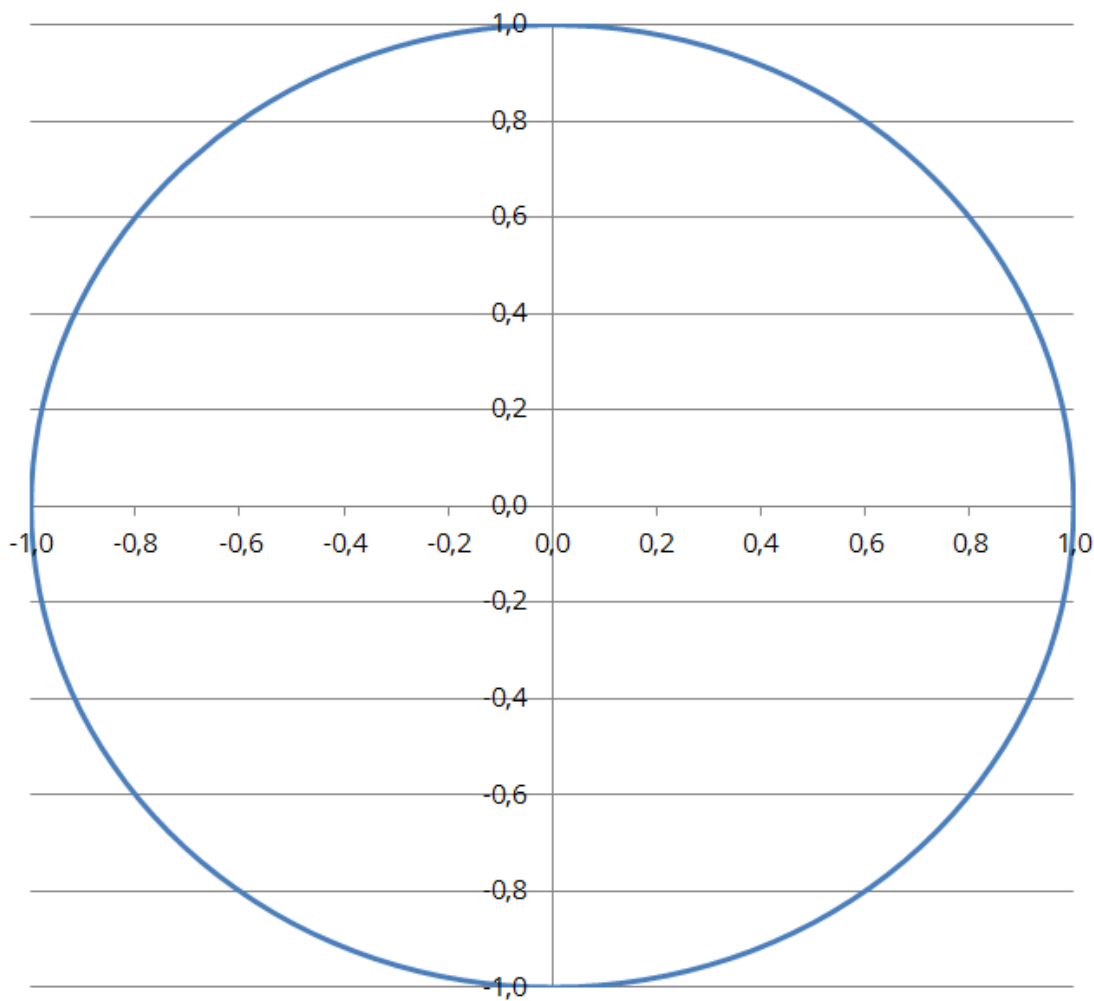
funkcia
Kotangens,

Pravouhlá špirála



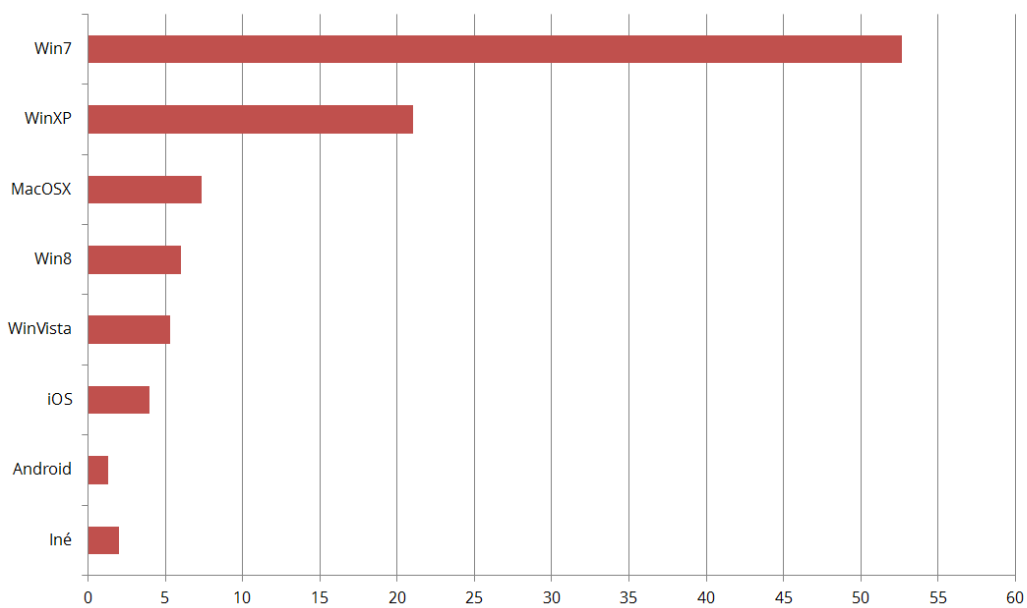
Pravouhlá
špirála,

Jednotková kružnica



Jednotková
kružnica,

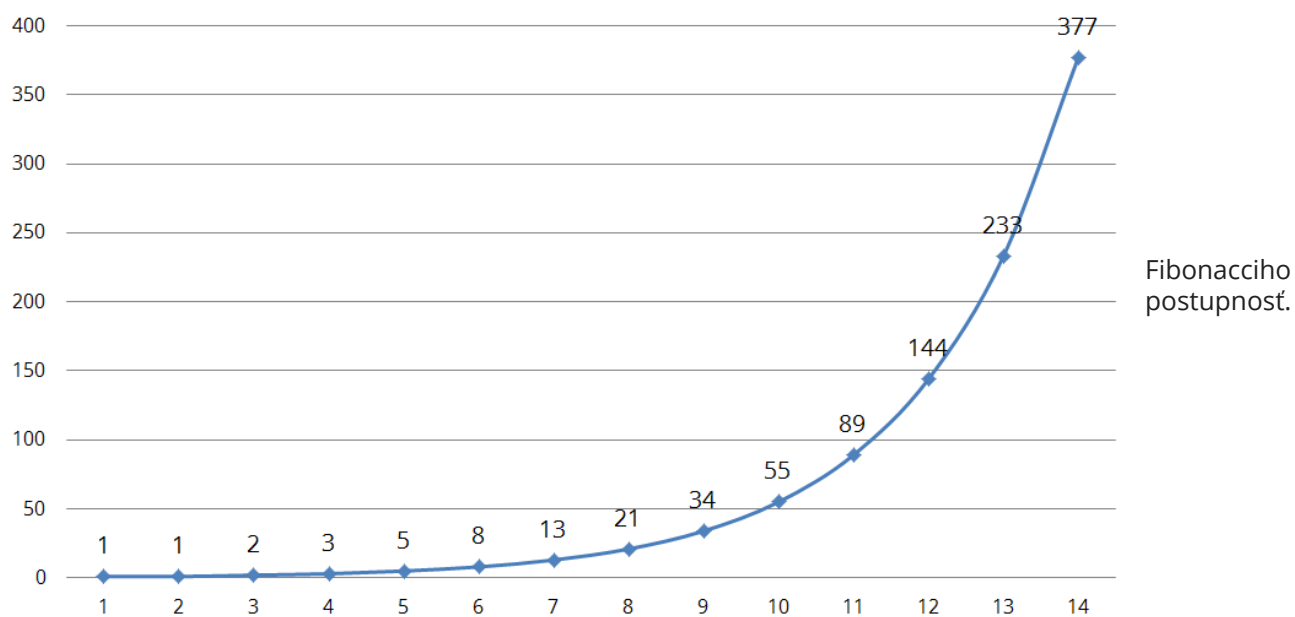
Top 7 využívania OS z júna 2013



Využitie OS,

■ Percentá

Poradie a hodnoty členov Fibonacciho postupnosti



2. Vypočítate o koľko dní budete oslavovať narodeniny.

3. V excelovskom skúšacom hárku zabezpečte, aby testovaní žiaci nezabudli vyplniť v teste všetky odpovedové bunky.