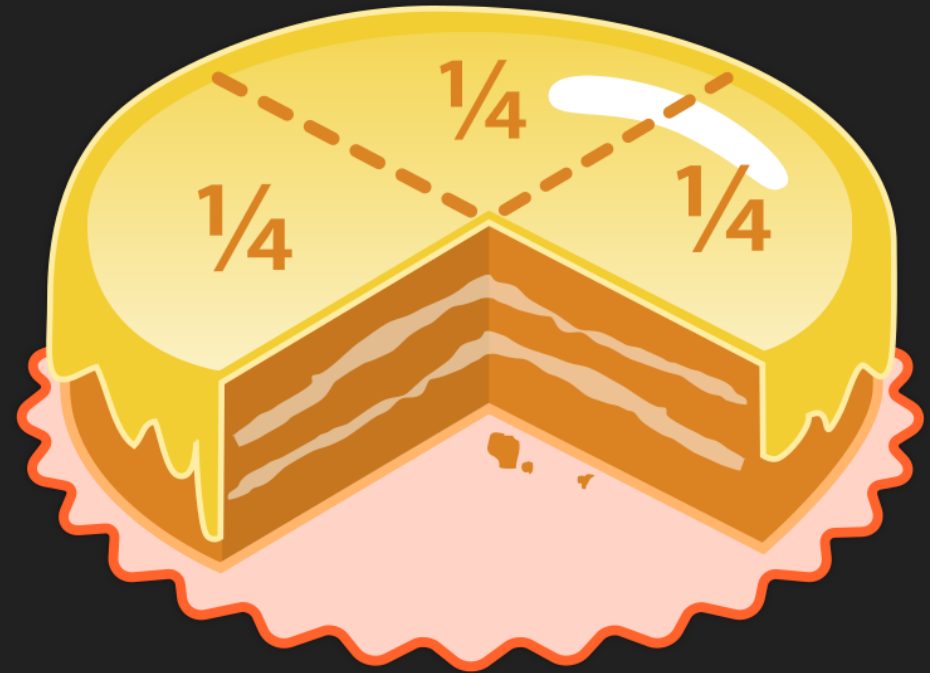




Մաթեմատիկայի մասին

Պատմականորեն ձևավորվել և զարգացել է իրական առարկաները հաշվելու, դրանք չափելու և դրանց ձևերը նկարագրելու գործողությունների հիման վրա:



$$\text{Pomegranate} + \text{Pomegranate} + \text{Pomegranate} = 30$$

$$\text{Pomegranate} + \text{Apple} + \text{Apple} = 20$$

$$\text{Apple} + \text{Watermelon} - \text{Pomegranate} = 10$$

$$\text{Apple} + \text{Apple} + \text{Watermelon} \times \text{Watermelon} \times \text{Pomegranate} = ?$$

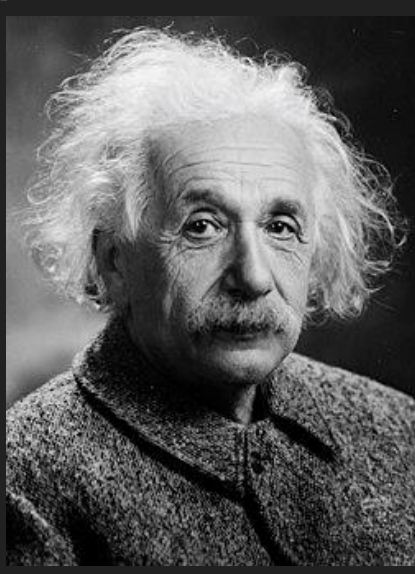
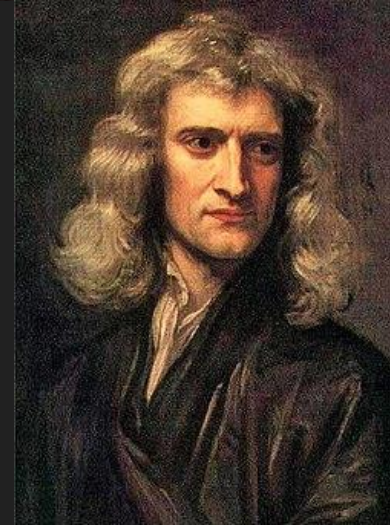
Մաթեմատիկան նաև
անվանում են
Գիտությունների
թագուհի:

$$a + b$$

$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{11}$	$\frac{1}{100}$

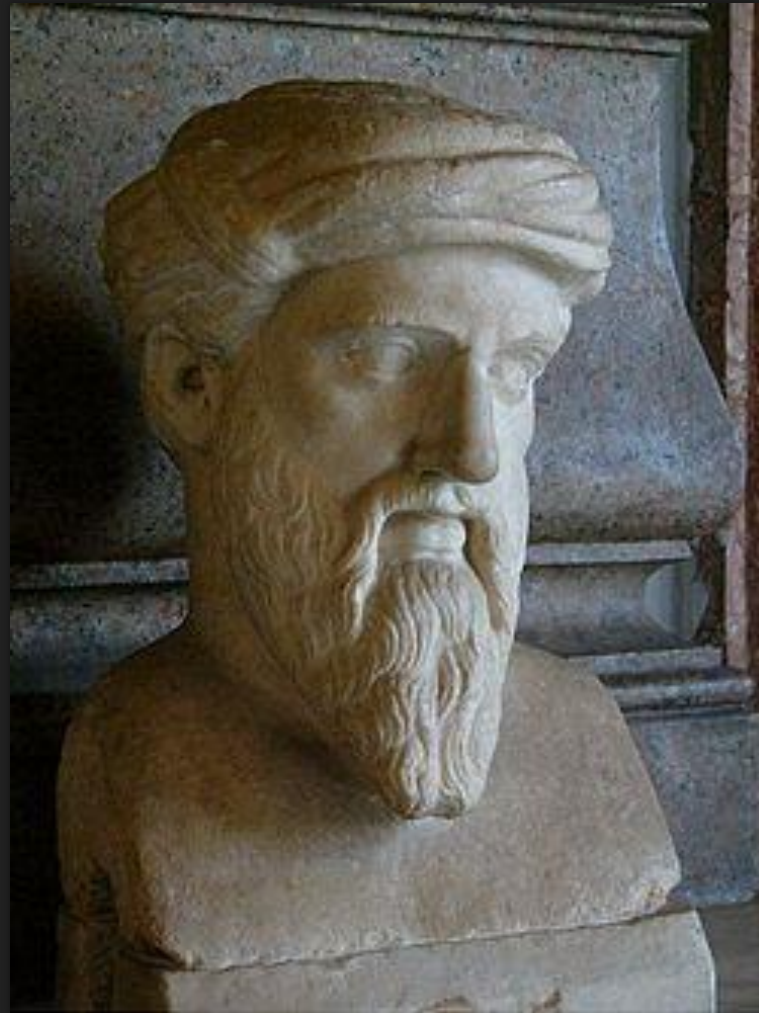
Հին եգիպտական մաթեմատիկական տեքստերը վերաբերվում են մ.թ.ա. 2-րդ հազարամյակի սկզբին: Մաթեմատիկան այն ժամանակ օգտագործվում էր աստղագիտության մեջ.

ծովագնացության, երկրաբանության տների շինարարության, ռազմական կառույցների ամրացման մեջ:



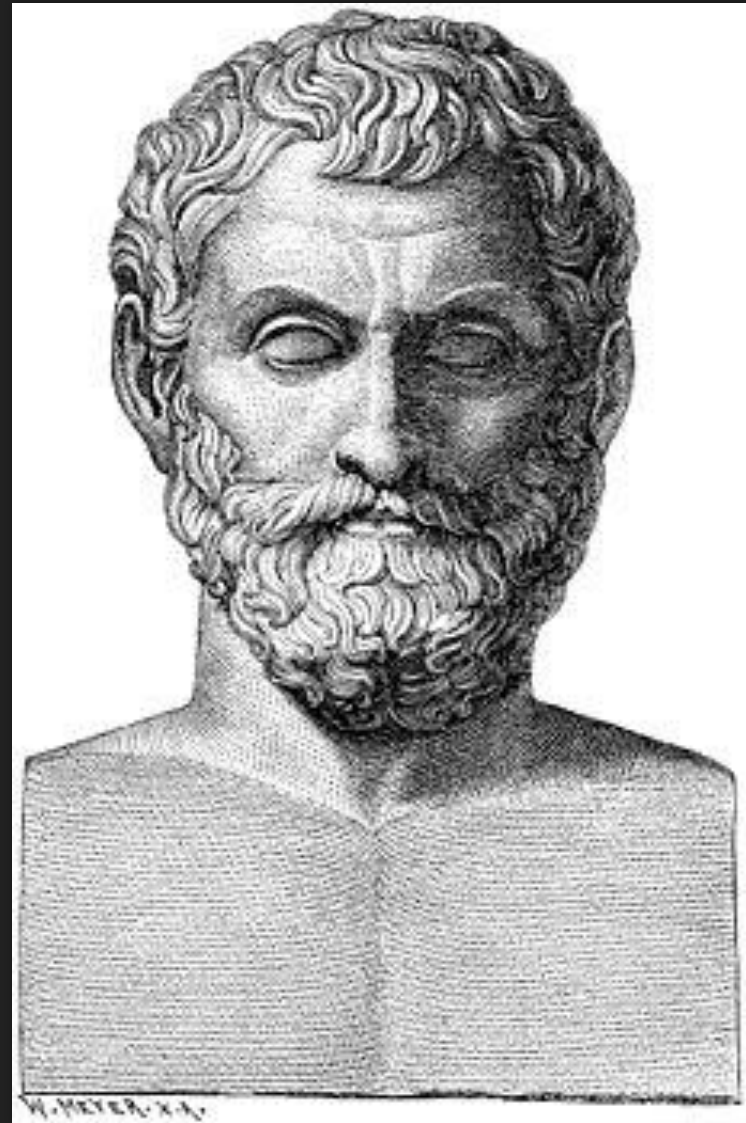
Պյոլթագորաս

Ծնվել է մ.թ.ա. 586
թվականին;



Թալես Միլետացի

Ամենավաղ հայտնի
մաթեմատիկոսներից
մեկը Թալես Միլետացին էր:
Նա համարվել է առաջին
իսկական մաթեմատիկոս,
որին վերագրվել է
մաթեմատիկական
հայտնագործություն:



Հայ մաթեմատիկոսների մասին

Մաթեմատիկայի բնագավառում
առաջին հայ գիտնականներից էր 7-րդ
դարի ականավոր գիտնական Անանիա
Շիրակացին:

Ժամանակակից հայ ամենահայտնի
մաթեմատիկոսն էր Սերգեյ Մերգելյանն:

