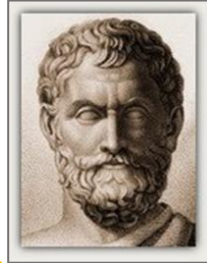




1.



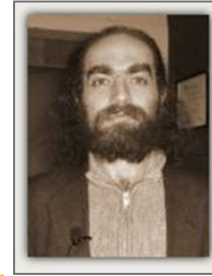
2.



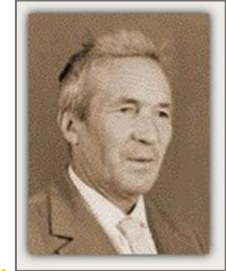
3.



6.



8.



9.



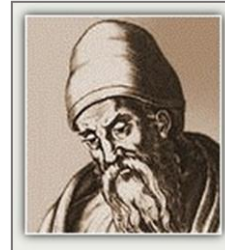
10.



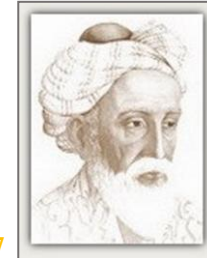
11.



13.



14.



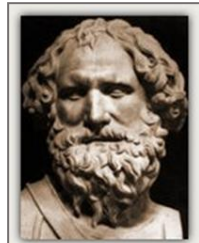
17.



19.



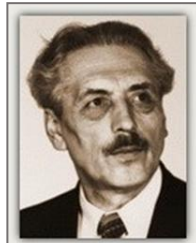
4.



5.



7.



8.



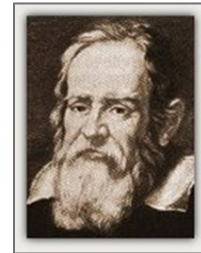
12.



15.



16.



18.

ВОПРОСЫ:

По вертикали:

1. Русский математик, писательница, первая женщина – профессор;
2. Его штаны на все стороны равны
3. Древнегреческий математик, астроном, философ, чьим именем названа теорема об отрезках, лежащих на двух прямых
6. Автор более 300 публикаций, среди которых свыше 100 книг по математике для школьников, Многие школы России работают по его учебникам .
8. Автор «Занимательной математики» для детей.
9. Выдающийся советский математик, который в шестилетнем возрасте заметил, что $1^2 = 1$, $2^2 = 1 + 3$, $3^2 = 1 + 3 + 5$, $4^2 = 1 + 3 + 5 + 7$ и т. д
10. Входит в первую пятерку величайших математиков всех времен и народов. По происхождению швейцарец. С его кругами вы знакомы ещё с начальной школы;
11. Его именем названа теорема о корнях квадратного уравнения;
13. Норвежский математик. Ему принадлежат слова : « Геометрия – это искусство хорошо рассуждать...»
14. Ему принадлежат слова: «В геометрии нет царских дорог...»
17. Персидский философ, математик, астроном и поэт.
19. Его великая теорема была доказана только в 1994 году.

По горизонтали:

4. Родился и жил в Италии в городе Пиза в 12-13 вв .Он обнаружил Арабские числа и представил магический ряд чисел.
5. Древнегреческий математик, физик, механик и инженер из Сиракуз, придумал способ описания громадных чисел;
7. Считается королём математики. В детстве он мог за секунды сосчитать сумму чисел от 1 до 100;
8. Советский математик, писатель-составитель учебников по геометрии. Академик АН СССР.
12. Создатель неевклидовой геометрии, русский математик, ректор Казанского университета;
15. Советский математик, Автор научно-популярных книг «Рассказы о множествах», «Комбинаторика», ряда школьных учебников по математике.
16. Французский математик, физик, который ввел систему координат;
18. Знаменитый итальянский физик, астроном, математик. Первым применил телескоп (зрительную трубу) для наблюдений за небом.

КРОСВОРД

