

МУДРОСТЬ ДНЯ

От **доброе** семени

добрые

- **ВСХОДЫ.**



**РЕШИТЕ ВЫРАЖЕНИЯ и
встаньте в порядке
возрастания и узнаете имя**

мудреца

$$7 - 4 + 2 \quad \text{И}$$

$$12 - 5 + 1 \quad \text{Т}$$

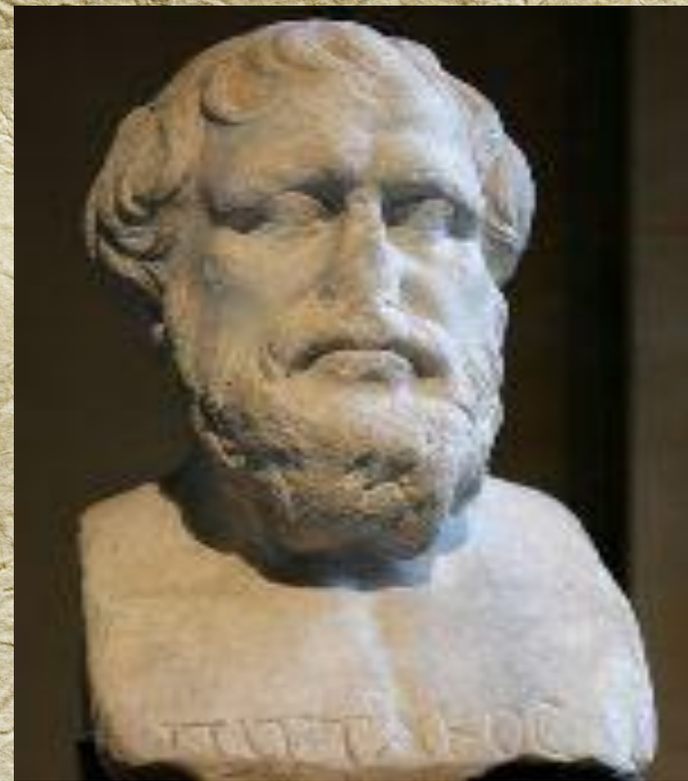
$$2 + 3 - 1 \quad \text{П}$$

9 + 1 + 2 A

15 - 5 + 3 K

10 - 6 + 5 T

Питтак из
Митилены
(родился в 651
до н. э. умер
569 до н. э.) —
**древнегреческ
ий мудрец,
один из Семи
мудрецов.**



ДО НАШЕЙ
ЭРЫ
(ДО Н.Э.)

НАША ЭРА
(Н.Э.)

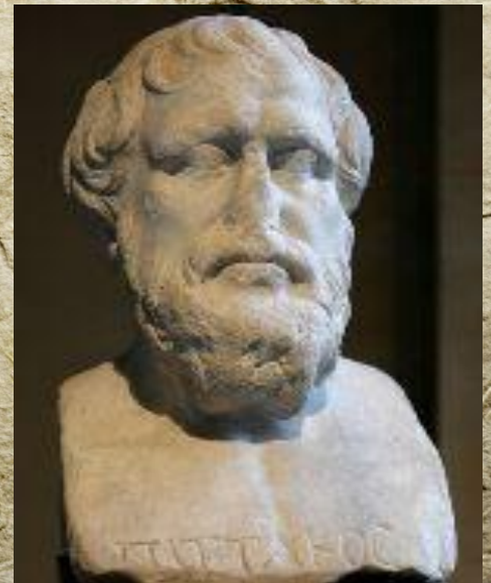
651
ДО
Н. Э

569
ДО
Н.
Э

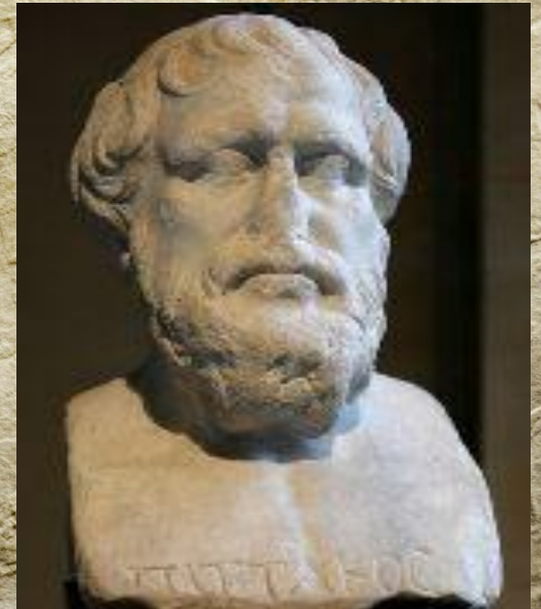
РОЖДЕНИЕ
ИИСУСА

15
марта
2014г

• Вместе с
Алкеем и его
братьями
освободил
родной город
от тирана
Меланхра.



• Вследствие удачного руководства **Питтака**, жители назначили его **эсимнетом** (выборный правитель).



Найдите закономерность
и продолжите ряд

4_ 5_ 8_ 9_ 12_ 13

* *

→ → →

4_ 5_ 8_ 9_ 12_ 13_ 16_ 17

$a+1$ $+3$

ВТОРОЙ ВАРИАНТ



$$a + 4, b + 4$$

Работа в группах

- **Задача-** В первый день соревнований команда России завоевала 5 золотых медалей, а во второй на 2 больше.
Сколько медалей у спортсменов за два дня?

- **Уравнение** $X+6=9$

Работа в группах

- **Задача-** В первый день соревнований команда России завоевала 8 золотых медалей, а во второй на 2 меньше.
Сколько всего медалей у спортсменов за два дня?

- **Уравнение** $7+X=10$

Работа в группах

- **Задача-** В первый день соревнований команда России завоевала 7 золотых медалей, а во второй на 2 больше. Сколько всего медалей у спортсменов за два дня?

- **Уравнение** $7 - X = 5$

РАЗМЫШЛЯЕМ

- «Знай меру»
- «Знай всему пору»
- «Тщательно
учитывай время»

**Посадите свои
ростки.....**



Семёрка философов

Фалес Милетский

Питтак Митиленский

Биант Приенский

Солон Афинский

Клеобул Линдский

Мисон Хенейский

Хилон Спартанский