

Математика



**2 класс. Моро.
Учитель:
Южанинова Л.Г.**

Тема: Закрепление пройденного.

Цели урока:

- развивать навыки письменного и устного счёта;
- закреплять умения решать задачи в два действия, находить периметр, решать примеры в несколько действий;
- развивать логическое мышление и кругозор учащихся.

Урок проводится в 4 четверти учебного года.

КОМПЬЮТЕРНОЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ

Юрий Алексеевич Гагарин

12 апреля



ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



**Беляев
Павел
Иванович**



Леонов Алексей Архипович



**Савиных
Виктор
Петрович**

Почётные жители Перми

КОСМОС



КОСМОНАВТ

КОСМОНАВТИКА

Арктур

Капелла

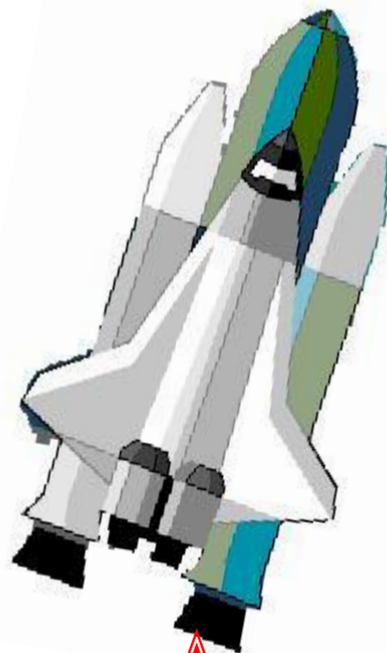
Ригель

Эридан

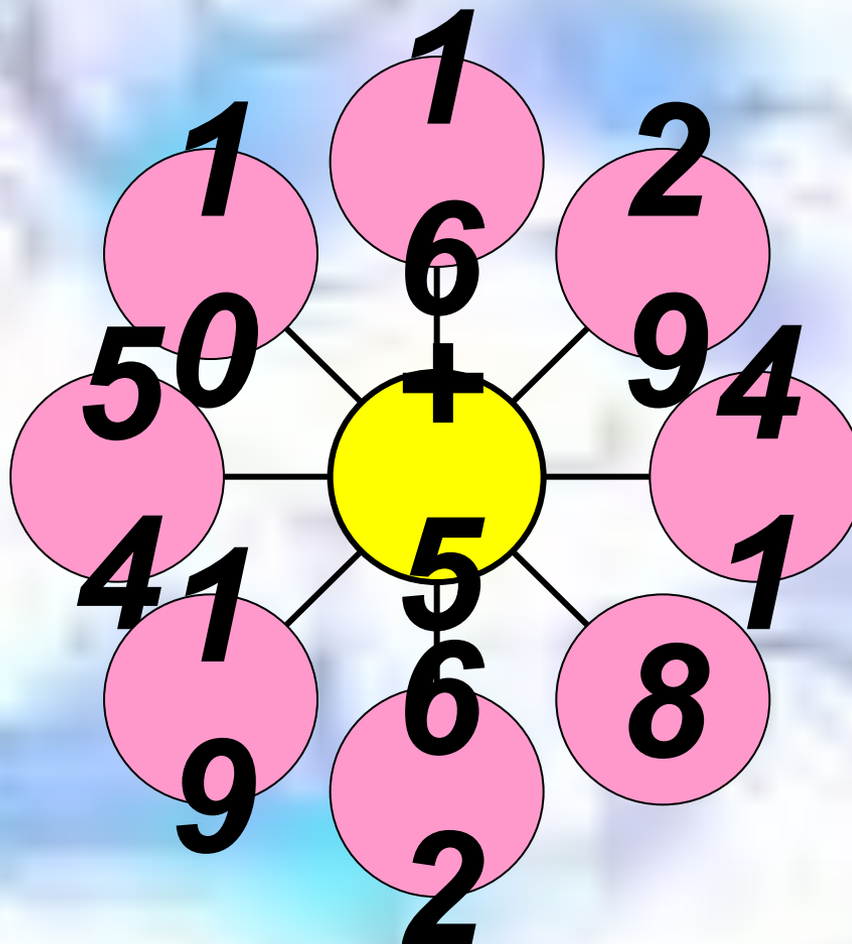
Антарес

Мицар

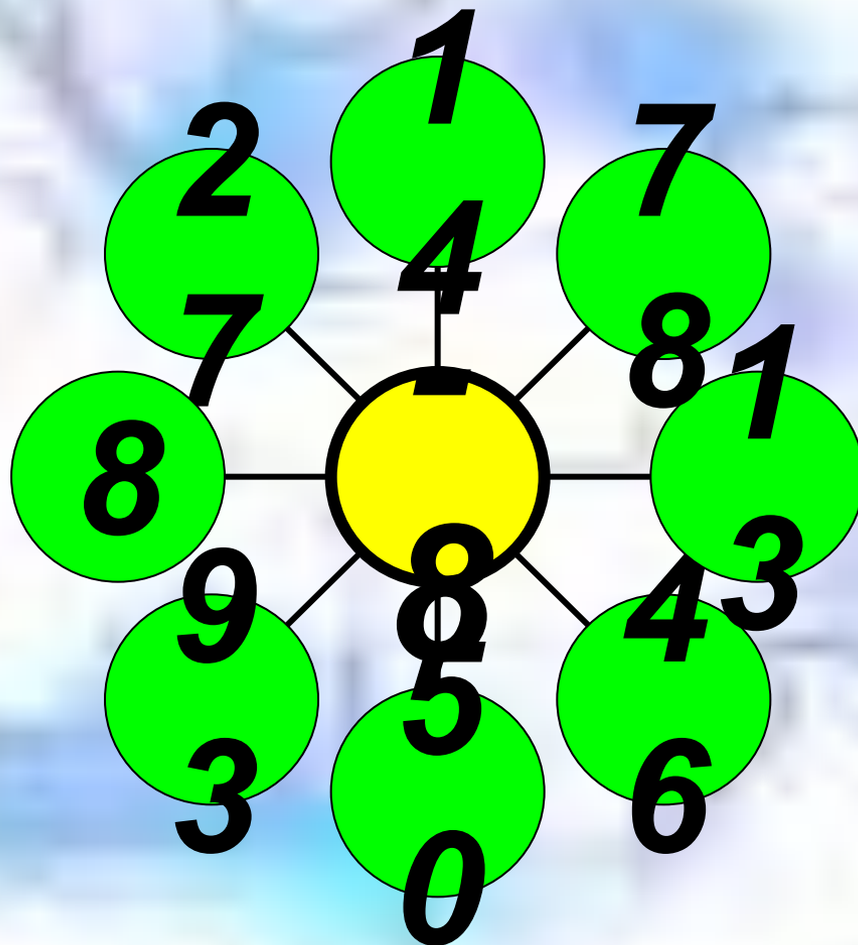
Сириус



Устный счёт



Устный счёт

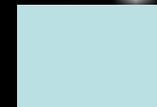


Самостоятельная работа

$$85 - 60 + 9 = 34 \quad 52 + (13 + 7) = 72$$

$$71 + 19 - 8 = 82 \quad 63 - (40 + 3) = 20$$

$$37 + 14 - 9 = 43 \quad 41 - (20 + 1) = 20$$



Чёрные дыры

ИМНОЖИТЕЛЬ	3	9	9	6	6
ИМНОЖИТЕЛЬ	4	2	3	4	3
ПРОИЗВЕДЕНИЕ	12	18	27	24	18

Программирование

$$15 - (3 \cdot 2 + 6) = 3$$

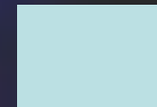
$$12 + 3 \cdot 8 - 4 = 32$$





Космическое туристическое агентство

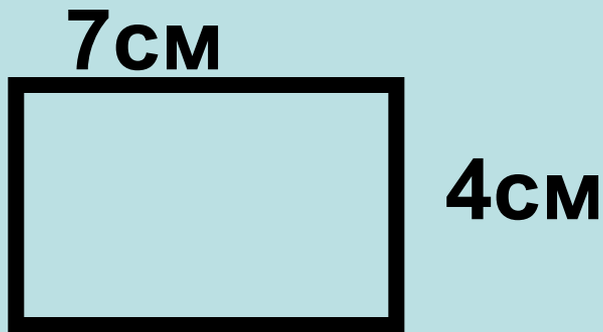
В I день продали 42 путёвки. Во II день – на 18 путёвок меньше, чем в I день. В III день – на 6 путёвок больше, чем во II день. Сколько путёвок продали за три дня?



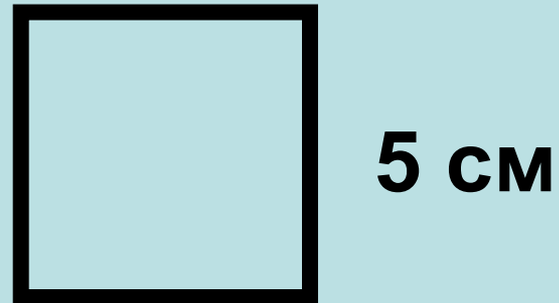
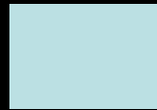
Найдите периметр фигур



Найдите периметр фигур



$$P_{\square} = ? \text{ см}$$



$$P_{\square} = ? \text{ см}$$

~~$P_{\square} = a + a + b + b$~~
Решение:

$$P_{\square} = (a + b) \cdot 2$$

$$P_{\square} = (7 + 4) \cdot 2 = 22 \text{ (см)}$$

Ответ: $P = 22 \text{ см.}$

~~$P_{\square} = a + a + a + a$~~
Решение:

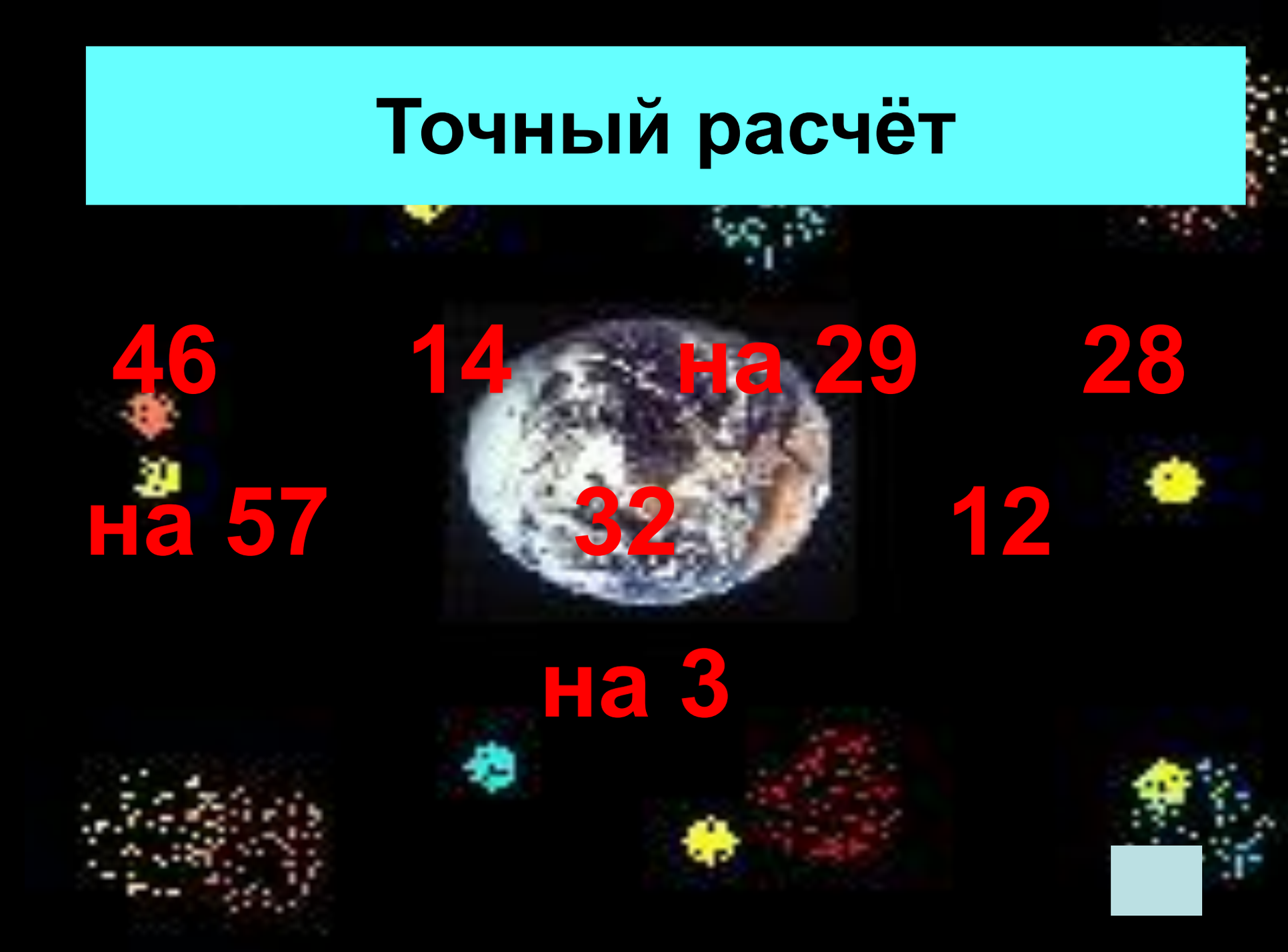
$$P_{\square} = a \cdot 4$$

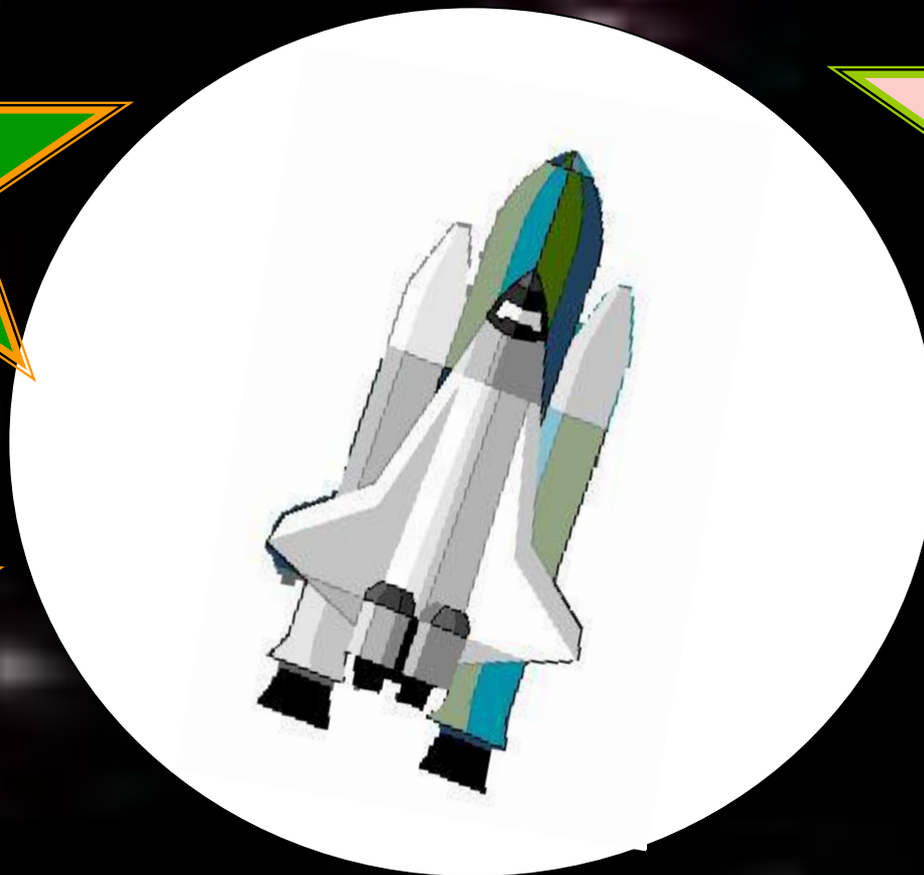
$$P_{\square} = 5 \cdot 4 = 20 \text{ (см)}$$

Ответ: $P = 20 \text{ см.}$

Точный расчёт

46 на 57
14 на 29
28
32 на 3
12

The image features a central, realistic depiction of the Earth from space, showing continents and clouds. It is set against a dark background filled with numerous small, colorful stars and galaxies in shades of yellow, red, blue, and white. Large, bold red numbers are scattered around the Earth: '46' and '57' are on the left, '14' and '29' are above the Earth, '28' is to the right, '32' is directly over the Earth, and 'на 3' is below it. '12' is positioned to the right of the Earth. There are also several small, stylized symbols, some resembling flowers or stars, in various colors (red, yellow, blue, cyan) scattered across the scene. A small, solid light blue square is located in the bottom right corner.



Домашнее задание:

Страница 56 . Задача 7, примеры 3.

