


**9.04 20. Закрепление
приемов сложения и
вычитания чисел.**



A hand is shown from the bottom, holding a large, glowing sun. The sun is bright orange and yellow, with rays extending outwards. The background is a blue sky with white clouds. The text is centered over the sun.

**Так пусть же
каждый его лучик
заглянет к нам в
дом
и не только обогреет
нас,
но и придаст сил,
аккуратности,
уверенности в
знаниях**

Солнышко моё!

Математическая разминка

$$49 - 32 = \square$$
$$90 - 80 = \square$$
$$34 - 22 = \square$$

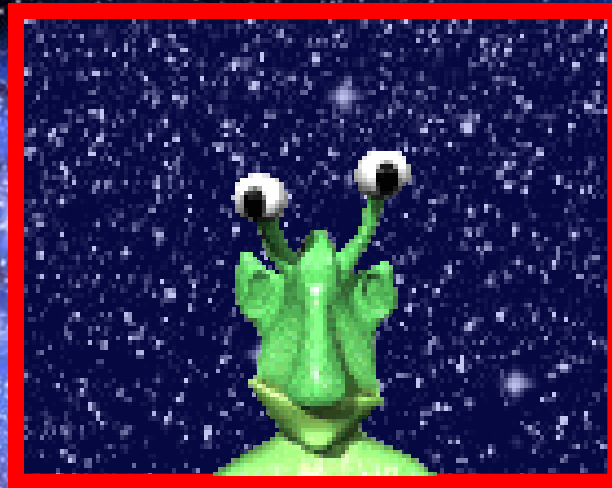
$$44 - 22 = \square$$
$$38 - 22 = \square$$
$$10 + 2 = \square$$

$$35 - 33 = \square$$
$$86 - 54 = \square$$
$$67 - 55 = \square$$

Сообщение

Привет земляне!
Мы ученики звёздной
математической школы!
На какую планету мы попали?
Как называется Ваша страна и
Ваш славный посёлок?

Сообщение



Мы любим путешествовать и осваивать
неизвестные нам планеты!

ПРИЯТНО С ВАМИ
ПОЗНАКОМИТЬСЯ!



Пик



Фок



Дюк

1 ↑

2 ←

1 ↑

2 ↗

7 ↑

1 ↗

1 ↘

7 ↓

2 ↘

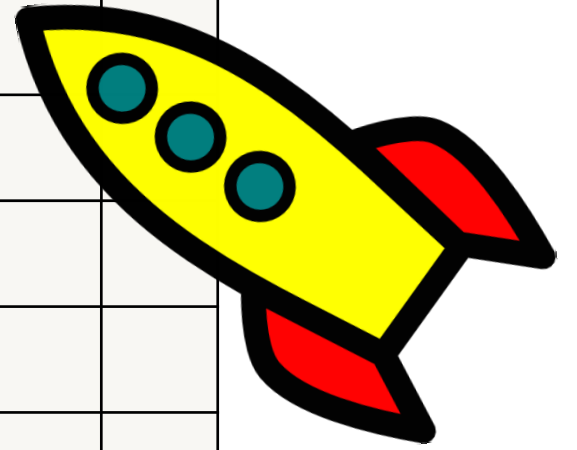
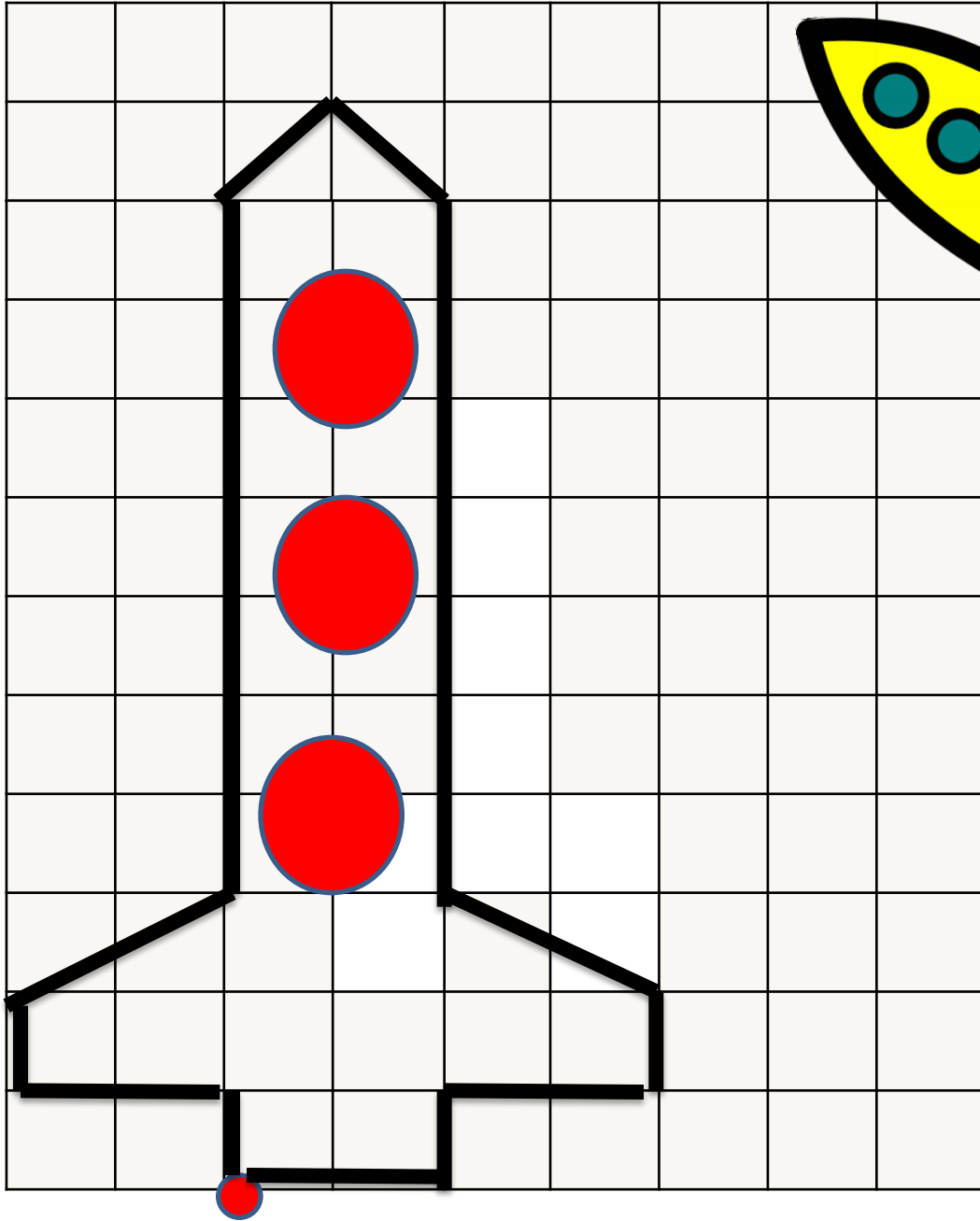
1 ↓

2 ←

1 ↓

2 ←

Рисуем по клеточкам.

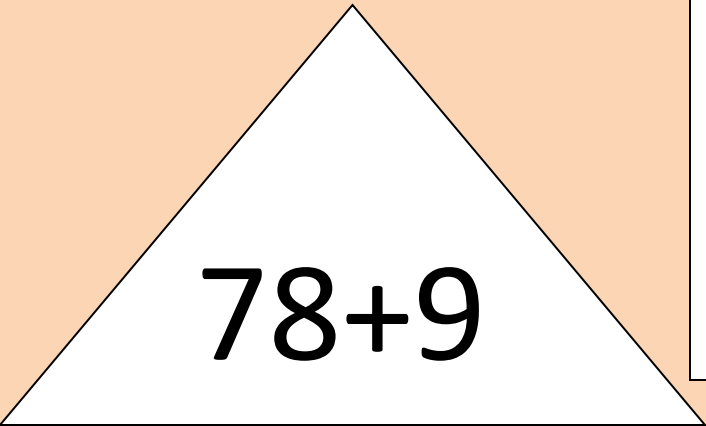


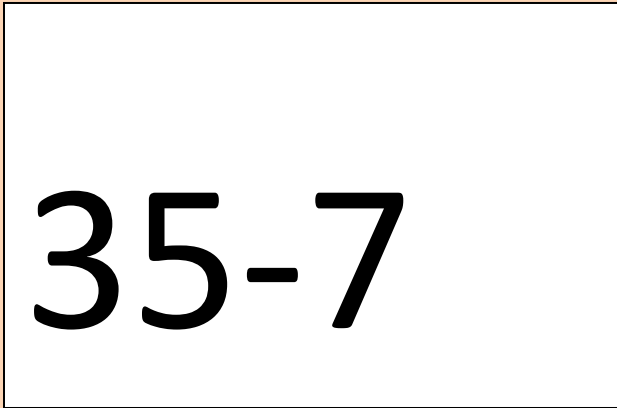
КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ

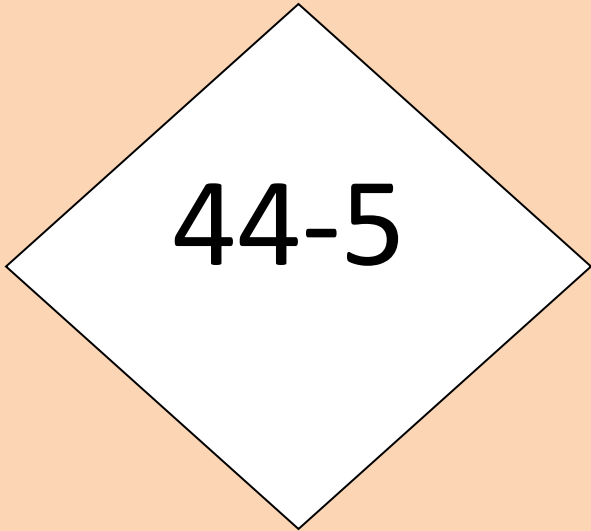


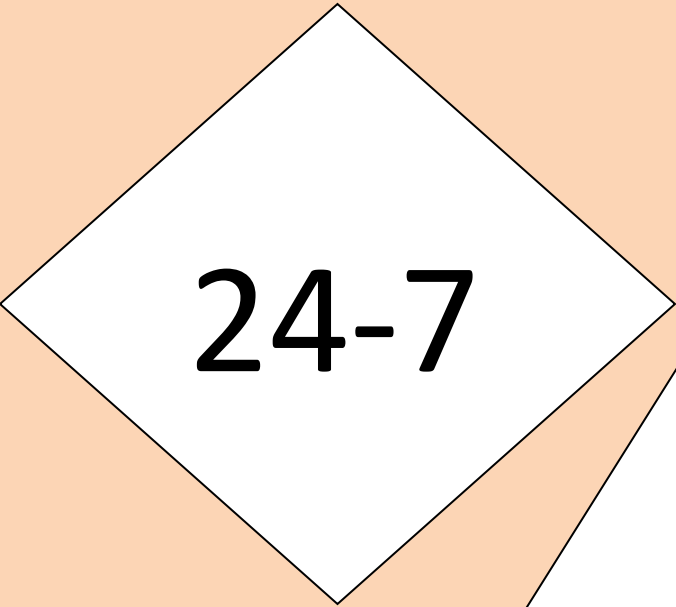
A stylized space scene with a black background filled with white stars. In the center is a yellow rocket with three teal circles on its side and two red fins at the base. To the left is a large, textured red planet. In the top left is a bright yellow sun. In the top right is a purple planet with the Russian text "Считай — ка!" written on it in blue.

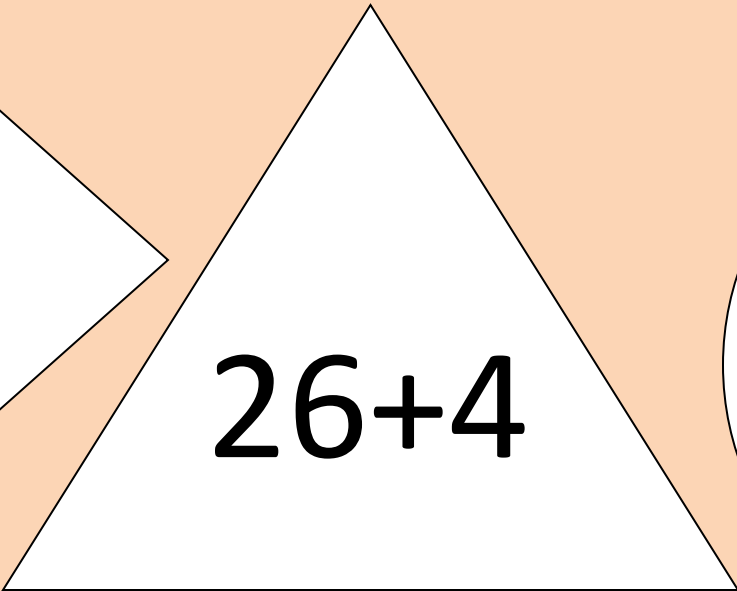
**Считай —
ка!**

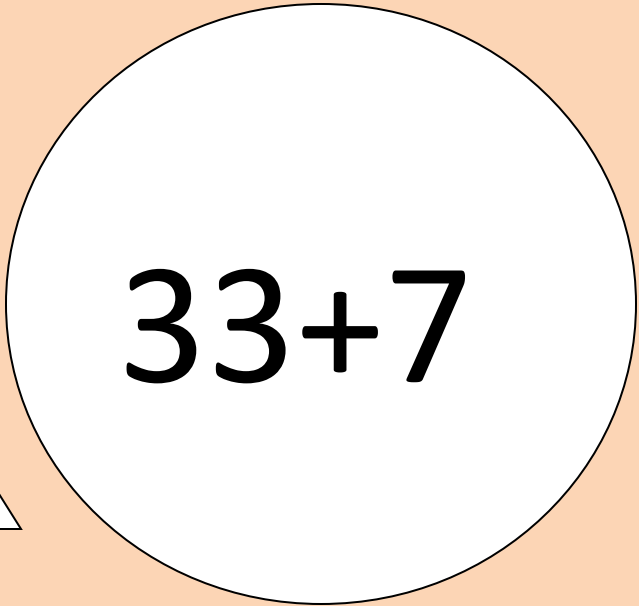
 $78+9$

 $35-7$

 $44-5$

 $24-7$

 $26+4$

 $33+7$

**59 лет назад 12 апреля 1961 года
советский космонавт
Юрий Алексеевич Гагарин
отправился в первый космический полёт
на ракете «Восток»,
который продлился 108 минут.**





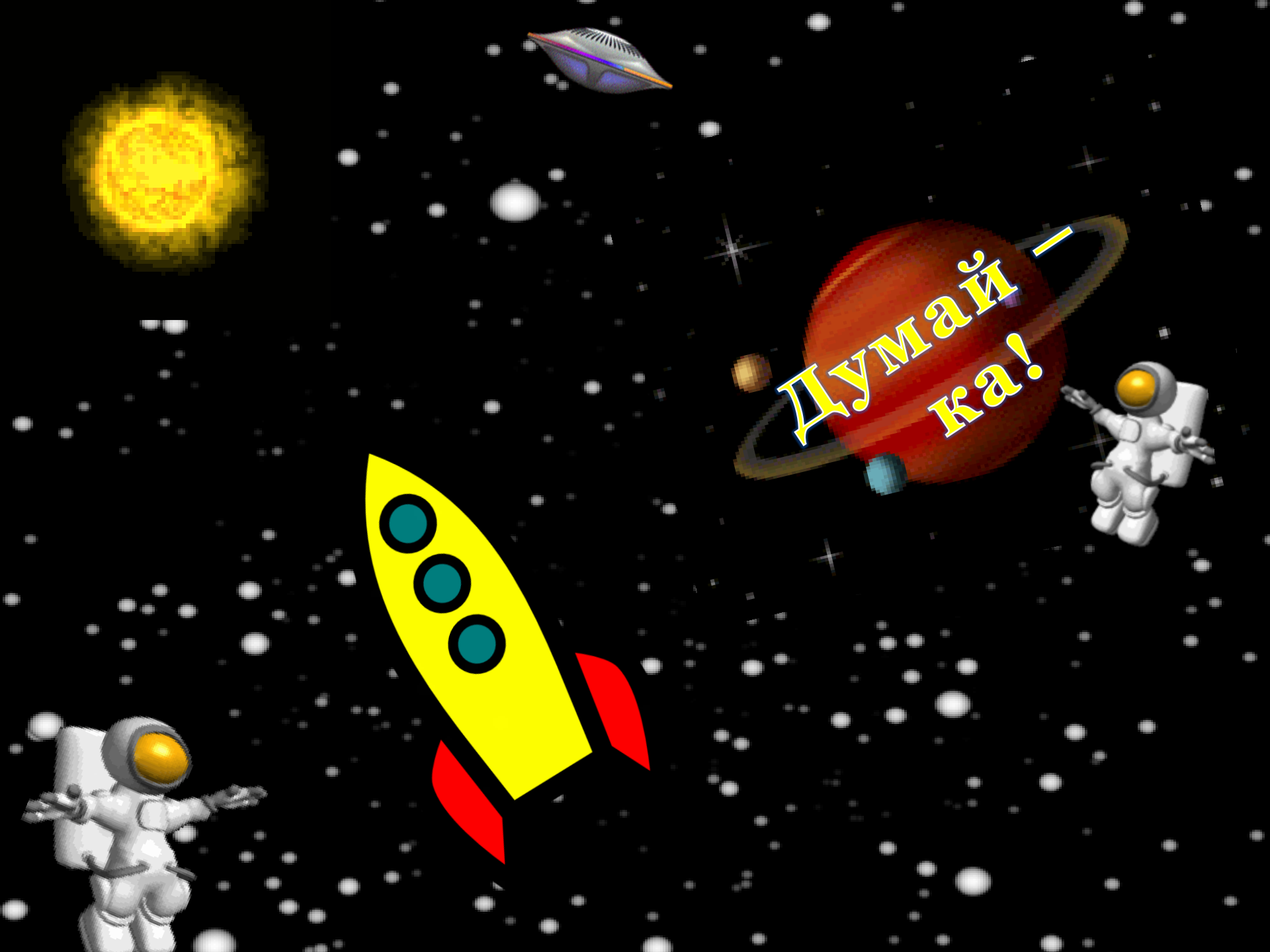
Учебник с.55, № 3,5,7



Решай =
ка!

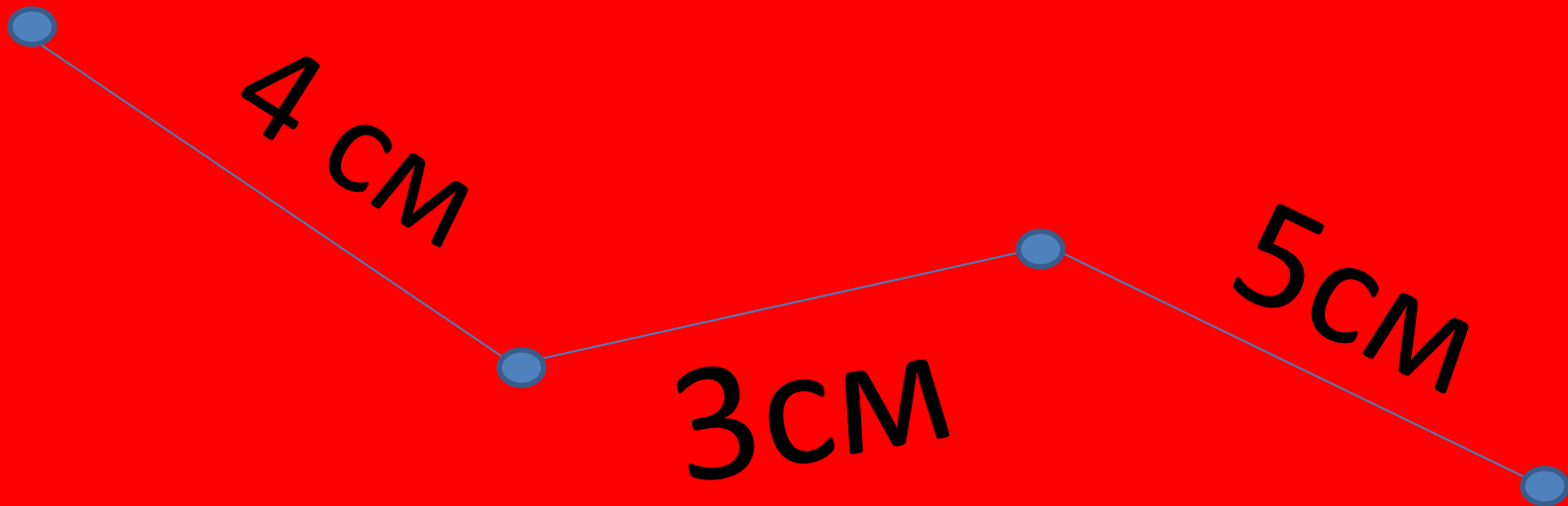
Раз, два, три, четыре, пять,
Начинаем отдыхать! (потянуться)
Спинку бодро разогнули,
Ручки кверху потянули!
Раз и два, присесть и встать,
Чтобы отдохнуть опять.
Раз и два вперед нагнуться,
Раз и два назад прогнуться.
(движения маятника)
Вот и стали мы сильнее,
(показать «силу»)
Здоровей и веселей! (улыбнуться друг другу)





Начертите ломаную из 3
звеньев,
так чтобы длина первого звена
была равна 3 см, а каждое
следующее звено было на 1 см
длиннее предыдущего.
Найдите длину ломаной.

ПРОВЕРЯЕМ!



Длина ломаной - 12 см.



Давайте будем
беречь
планету!

Во всей
Вселенной
похожей нету!

**До
НОВЫХ
ВСТРЕЧ!**

**До
свидания!**

**До
свидания!**

