

Расшифруй!

- 1) $0,6 * 0,5 = 0,3$ «а»
- 2) $0,8 * 0,9 = 0,72$ «н»
- 3) $9,4 * 10 = 94$ «и»
- 4) $6,18 : 6 = 1,03$ «р»
- 5) $4,2 * 0,2 = 0,84$ «г»



0,84	0,3	0,84	0,3	1,03	94	0,72
Г	а	г	а	р	и	н

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мировой истории, совершившим полёт в космическое пространство. Ракета-носитель «Восток» с кораблём «Восток», на борту которого находился Гагарин, была запущена с космодрома *Байконур*. После 108 минут пребывания в космосе Гагарин успешно приземлился в Саратовской области, неподалёку от города Энгельса. Начиная с 12 апреля 1962 года день полёта Гагарина в космос был объявлен праздником — **Днём космонавтики**.

Солнце

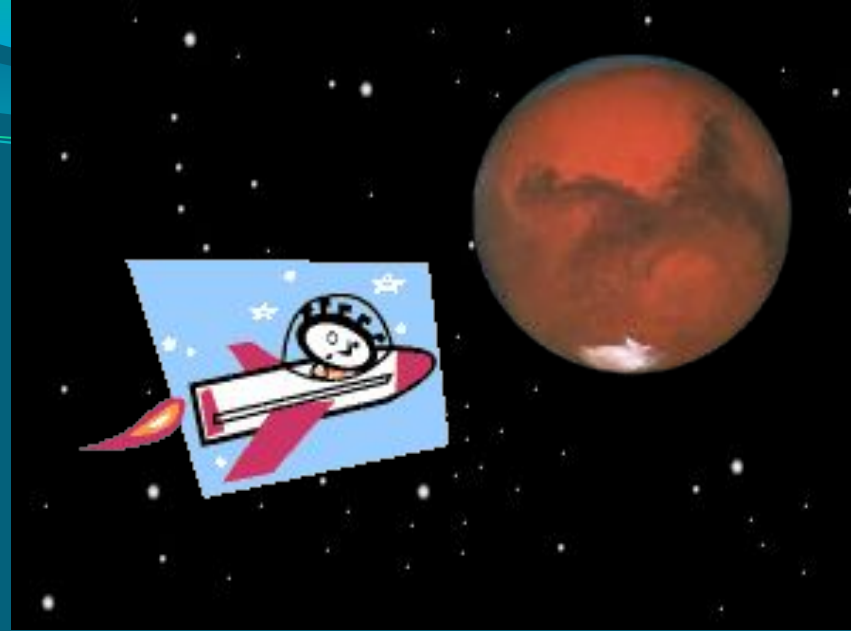


**Юрий
Алексеевич
Гагарин**

ПУТЕШЕСТВИЕ В КОСМОС



МАРС



Станция “Вычисляй-ка”

Вычисли!



1,5

***0,3**

0,45

***0,2**

0,09

***0,5**

0,045

***0,2**

0,009

ЮПИТЕР



Станция “Вспоминай-ка”



Чтобы умножить одну десятичную дробь на другую надо:

1. Выполнить умножение не обращая внимания на запятые;
2. Отделить запятой в произведении столько цифр справа, сколько их стоит после запятой в обоих множителях вместе.





Тема урока:
**“Умножение
десятичных дробей”**

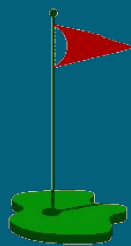


САТУРН

Станция – «Решай-ка»



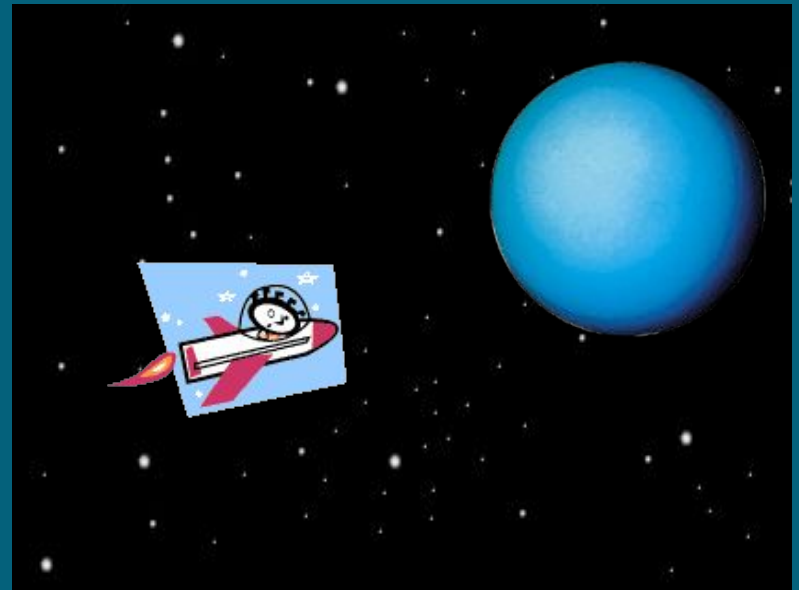
Из двух космических станций одновременно навстречу друг другу вылетели две ракеты. Одна летела со скоростью 2,6 км/с, а другая со скоростью 1,3 км/с. Какое расстояние они пролетели вместе, если встретились через 2,1 с?



Ответ: 8,19 км

Станция – «Отдыхай-ка»

УРАН



Верно- **присядь!**

Неверно- **хлопни в**

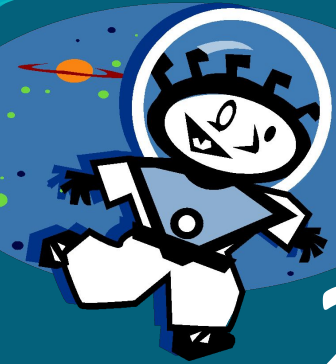
2,31 · 5,4 = 12474;

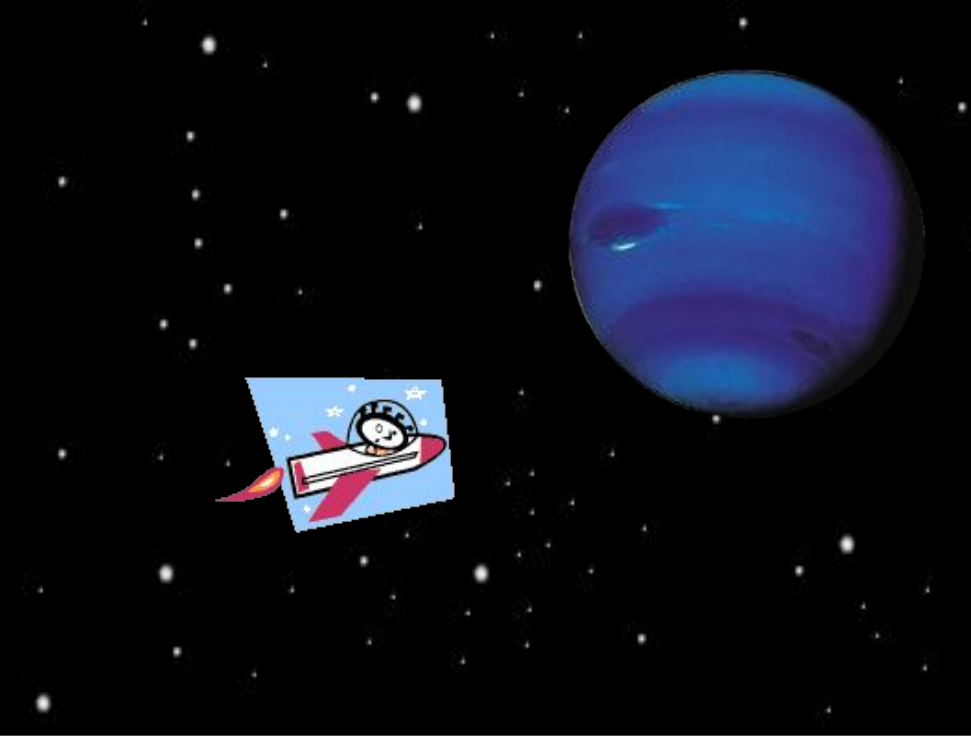
2,31 · 0,54 = 12474;

23,1 · 5,4 = 12474;

0,231 · 54 = 12474;

0,231 · 0,54 = 12474.





НЕПТУН

Станция —
«Закрепляй - ка»

**Найди значение
выражения:**



**$1,8k+4,3k+1,4k,$
если $k=1,5$**

ПЛУТОН

Станция – «Сообразжай-ка»



I вариант.

1) $3,4 * 1,52$

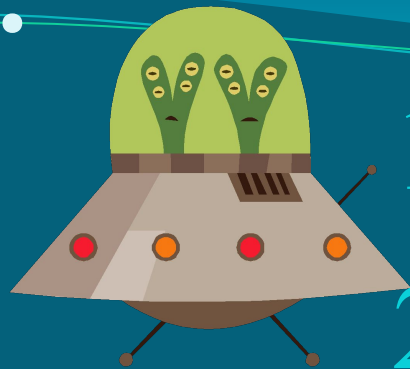
2) $0,4 * 0,2$

3) $0,03 * 1,7$

4) $34,5 * 0,001$

5) $54 * 0,0001$

6) $2,8 * 0,1$



II вариант.

1) $8,36 * 4,2$

2) $0,3 * 0,3$

3) $1,4 * 0,04$

4) $90,8 * 0,001$

5) $37 * 0,0001$

6) $4,5 * 0,01$

Проверь!

I вариант.

1) 5,168

2) 0,08

3) 0,051

4) 0,0345

5) 0,0054

6) 0,28



II вариант.

1) 35,112

2) 0,09

3) 0,056

4) 0,0908

5) 0,0037

6) 0,045

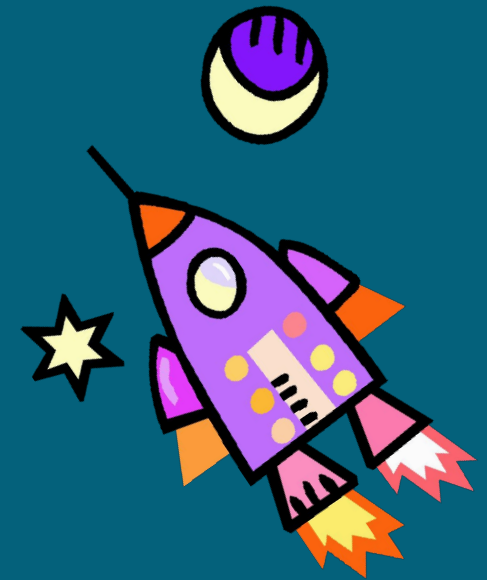
Критерии:

«5» - все верно;

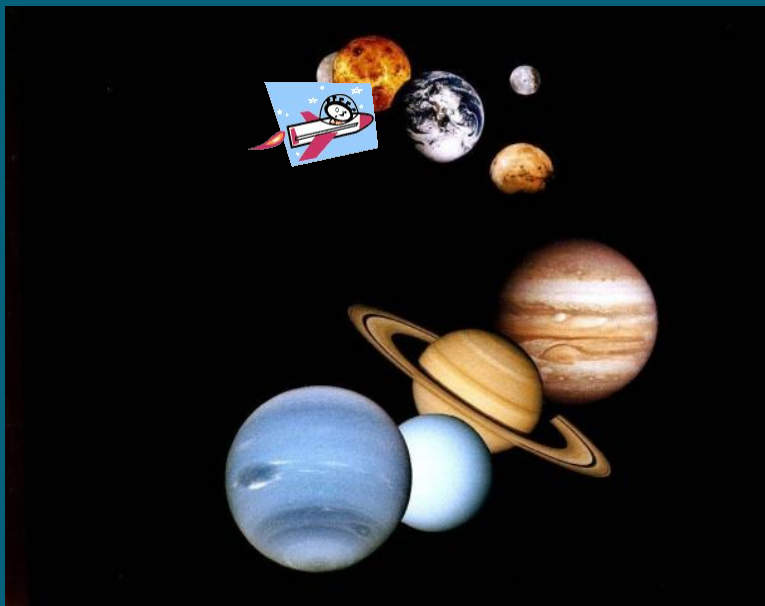
«4» - 1,2 ошибки;

«3» - 3 ошибки;

«2» - >3 ошибок.



Итог урока



«Лесенка достижений»



- *Сегодня на уроке я научился...*
- *Мне было трудно...*
- *Больше всего мне понравилось...*
- *Своей работой на уроке я доволен (не совсем, не доволен), потому что...*



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:



п. 36 №1442; №1434