

**Урок  
математики  
в 3 классе**

# Транспорт

- 2 x 5 диагональ справа налево
- 2 x 6 диагональ слева направо
- 5 x 4 диагональ справа налево
- 5 x 7 диагональ слева направо
- 7 x 4 диагональ справа налево
- 7 x 7 диагональ слева направо
- 3 x 5      4 x 5
- 6 x 5      5 x 6
- 3 x 6      4 x 6
- 6 x 6      5 x 5



# Юрий Алексеевич Гагарин





# День космонавтики

памятный день  
установлен указом  
Президиума  
Верховного Совета  
СССР от 12 апреля  
1962 года

25 марта 2006 года



ЗАДАЧА

УРАВНЕ  
НИЯ

ПОРЯДО  
К  
ДЕЙСТВ  
ИЙ

ПОВТОР  
ИТЬ

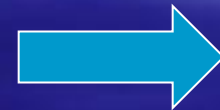
МУЗЫКАЛЬ  
НАЯ  
ПАУЗА

ГЕОМЕТРИ  
ЧЕСКИЙ  
МАТЕРИАЛ

# ЗАДАЧА

- В трёх одинаковых коробках *18* карандашей.

Сколько карандашей в *5* таких коробках?



# УРАВНЕНИЯ

- $5x y = 45$

$$y = 9$$

- $B + 16 = 60$

$$B = 44$$





# ГЕОМЕТРИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

- Найди периметр прямоугольника, длина которого 6 см, а ширина – на 2 см меньше.



# ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ

$$\blacksquare 28 : (3 + 2 \times 2) = 4$$

$$\blacksquare 3 \times (15 - 9) : 2 = 9$$

$$\blacksquare 48 - 24 : 3 \times 5 = 8$$



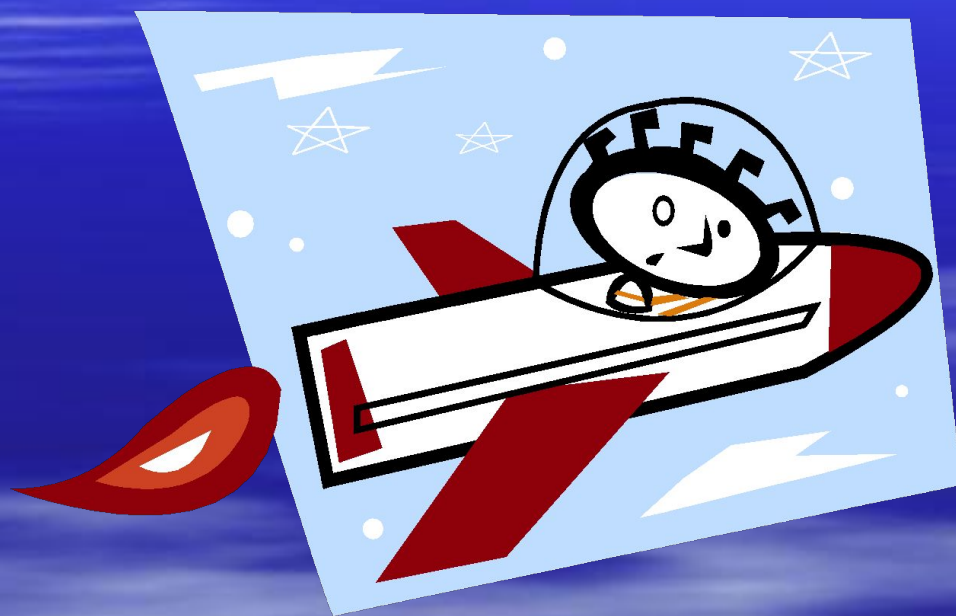
# Музыкальная пауза



# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Задача. У Кати было 40 марок. Она наклеила в альбом 3 листа по 8 марок. Сколько марок осталось наклеить Кате?
- Найди периметр квадрата со стороной 5см и начерти его.
- $72 : 9 \times 3$   
 $(12 - 6) \times 9$   
 $48 : (32 : 4)$

# TECT



$2+2=$

$ax+by=c$

# СПАСИБО ЗА УРОК!

