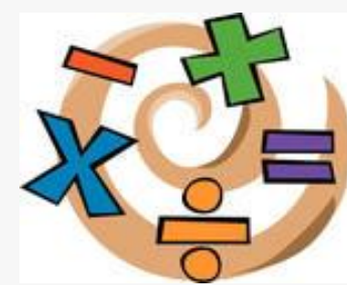
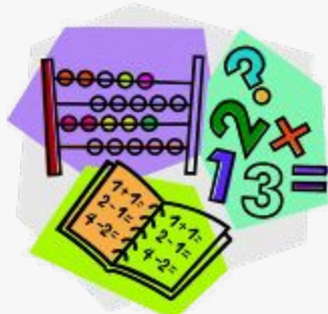




# Сложение и вычитание трёхзначных чисел





© Star Creations



Сергей  
Павлович  
Королёв

# Первая космическая ракета



# Современные ракеты России



Союз - 2



ОН

# Игра «Назови число»

600

978

804

675

987

666

102

397

603



# Математический диктант

Без счёта не будет на улице света  
Без счёта не сможет подняться ракета,  
Без счёта письмо не найдёт адресата  
И в прятки сыграть не сумеют ребята.  
Летит выше звёзд арифметика наша,  
Уходит в моря, турбины куёт,  
До самого неба рукой достаёт

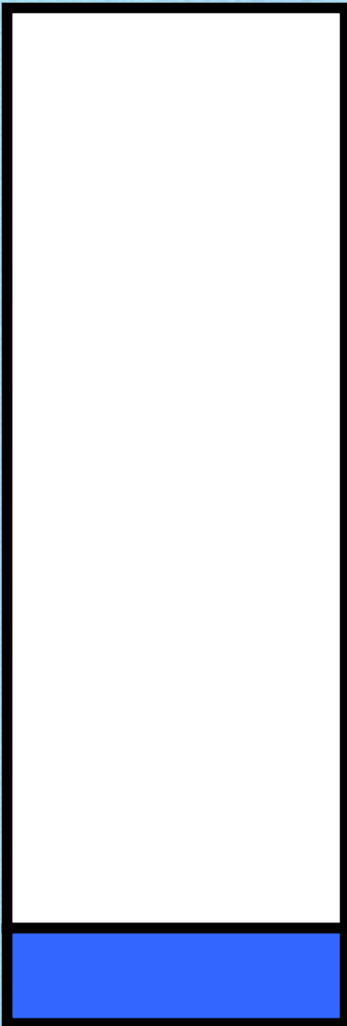
# Математический диктант

**ИЗ 4 СОТЕН, 5 ДЕСЯТКОВ И 9 ЕДИНИЦ  
НА 3 ЕДИНИЦЫ МЕНЬШЕ ЧИСЛА 100  
УВЕЛИЧЬ 536 НА 2 СОТНИ И ЗАПИШИ  
ИЗ 64 ДЕСЯТКОВ  
ПРЕДШЕСТВУЮЩЕЕ ЧИСЛУ 276  
ИЗ 3 СОТЕН**

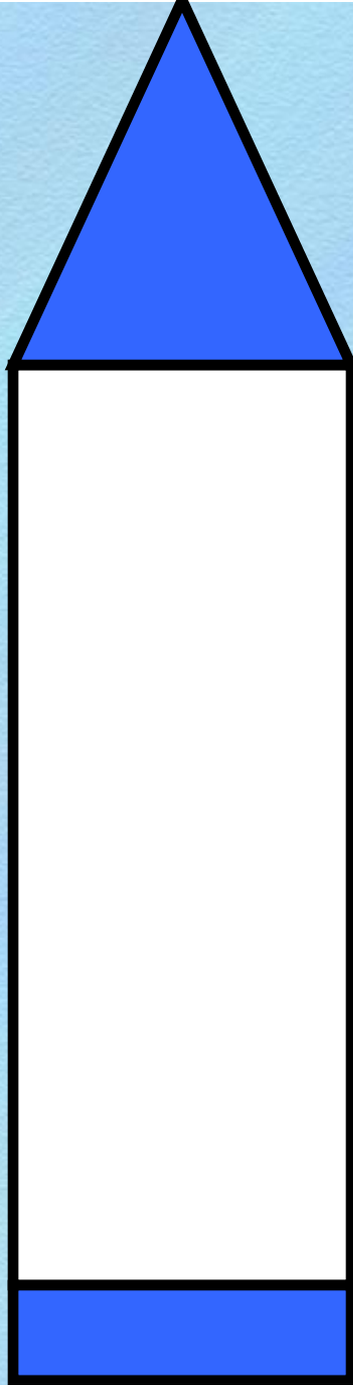
**Проверим себя:**

**459, 97, 736,**

**640, 275, 300**



**Вычисли:**



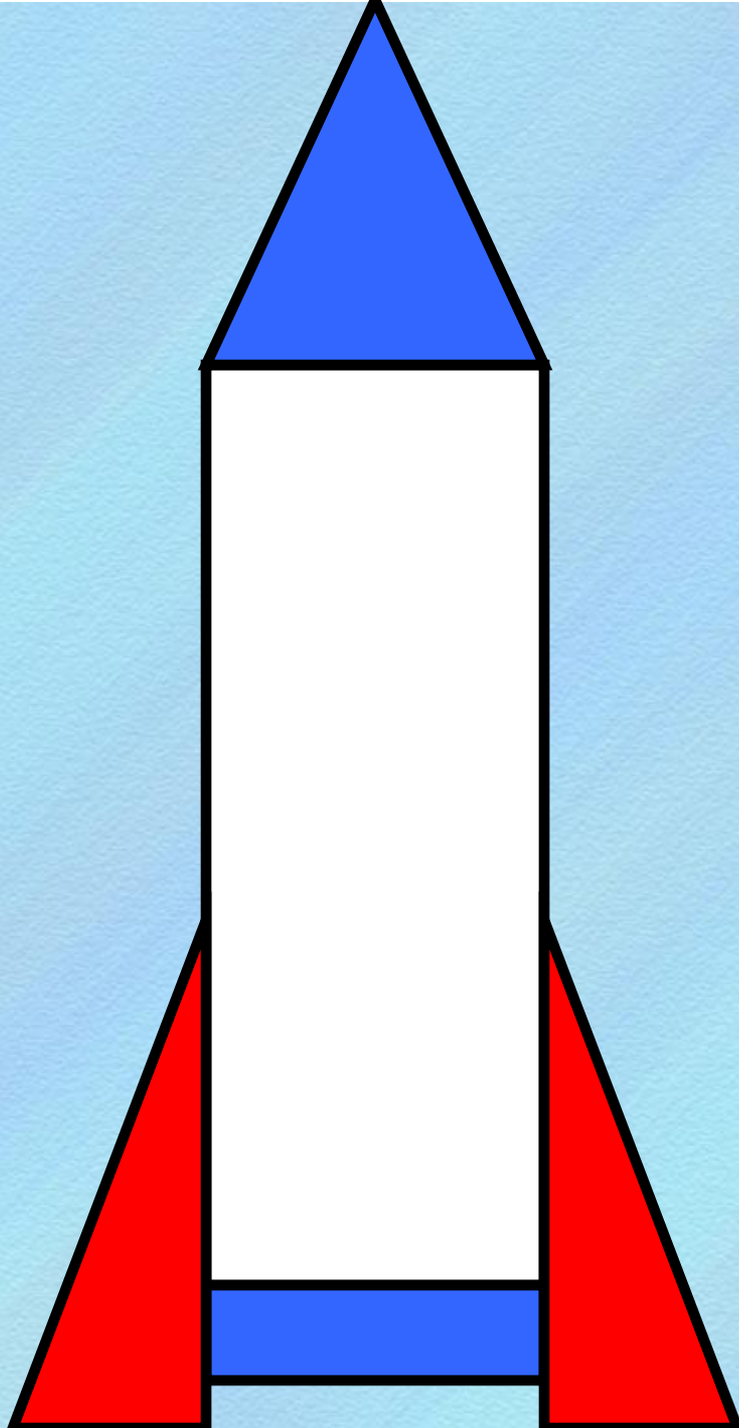
# Самостоятельная работа

**Желтый цвет** – 1 уровень

**Синий цвет** – 2 уровень

**Продолжи  
логический ряд:**

216, 226, 236,...



# Физкультминутка



# Решение задачи

У волшебницы Стеллы есть несколько учениц. Их платья украшают 540 и 430 белых жемчужин. Во время весеннего бала 90 жемчужин были потеряны. Сколько жемчужин осталось?

**1 способ:**

**1)  $540+430=970$  (ж.)-было**

**2)  $970-90=880$  (ж.)**

**$(540+430)-90=880$  (ж.)**

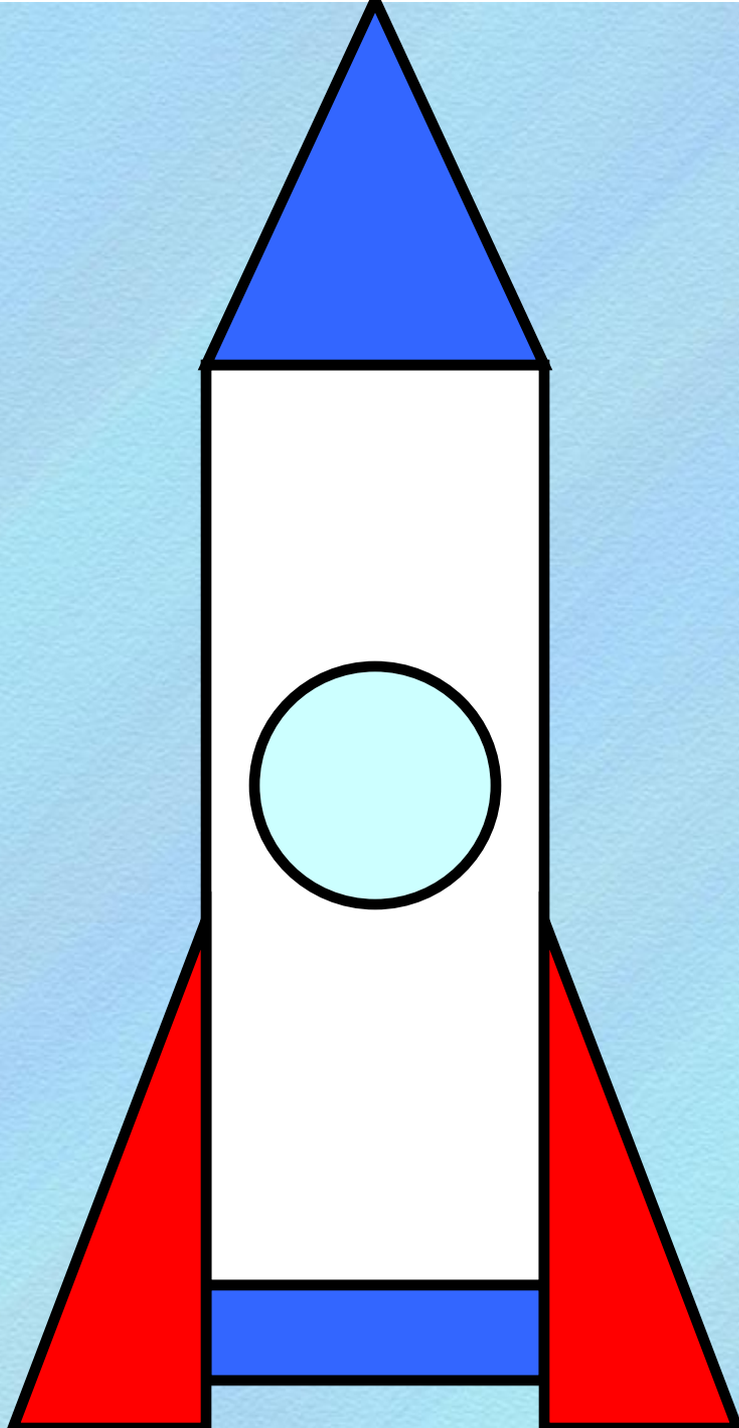
**Ответ: 880 жемчужин осталось.**

## 2 способ:

1)  $540 - 90 = 450$  (ж.)-розовых

2)  $450 + 430 = 880$  (ж.)

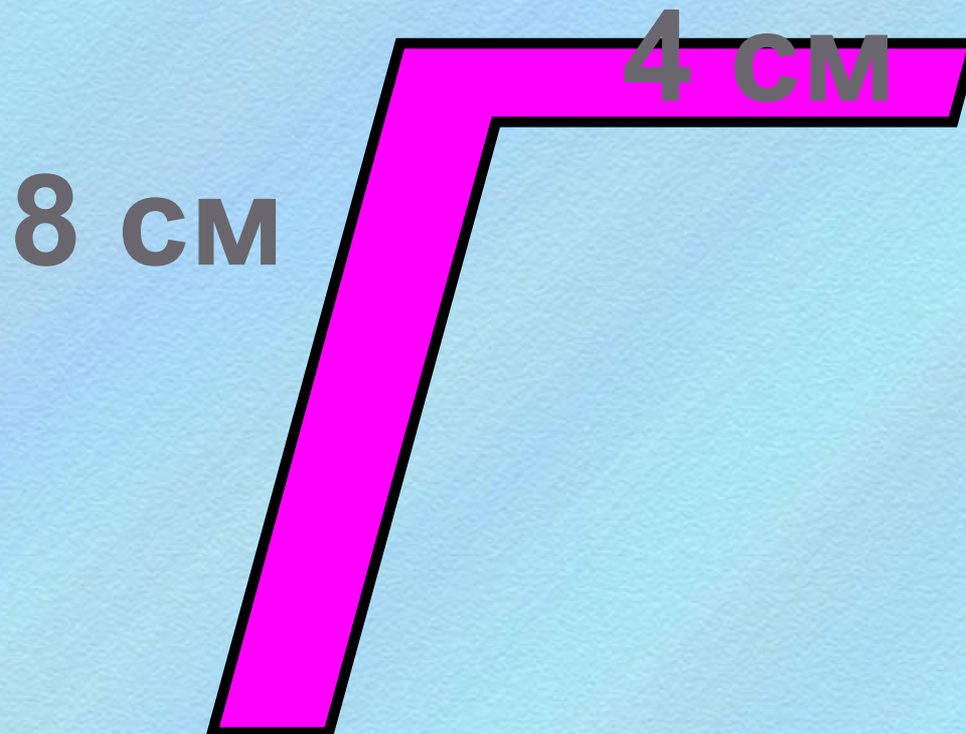
**Ответ: 880 жемчужин осталось.**



# Решение геометрической задачи

6 см

2 см



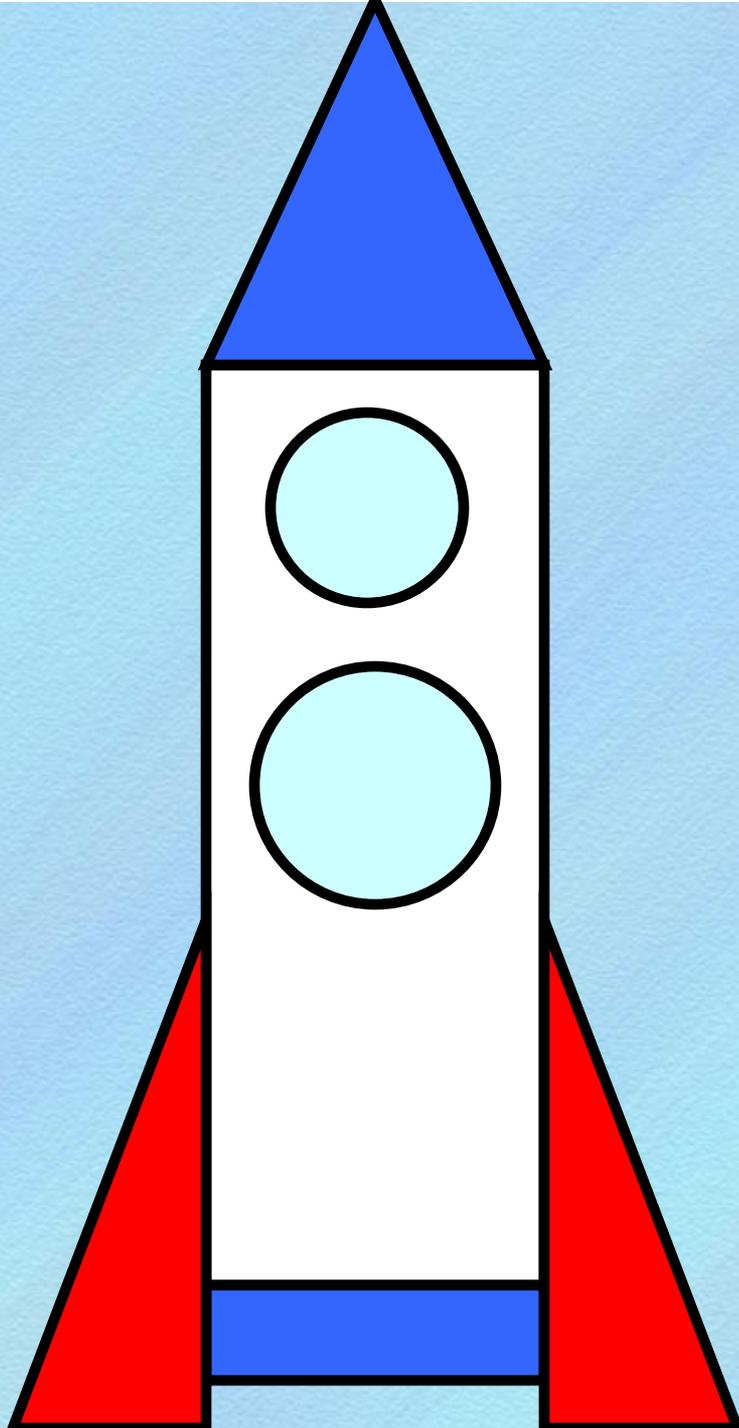
# Решение:

1)  $6-4=2$  (см)-сторона

2)  $8-2=6$  (см)-сторона

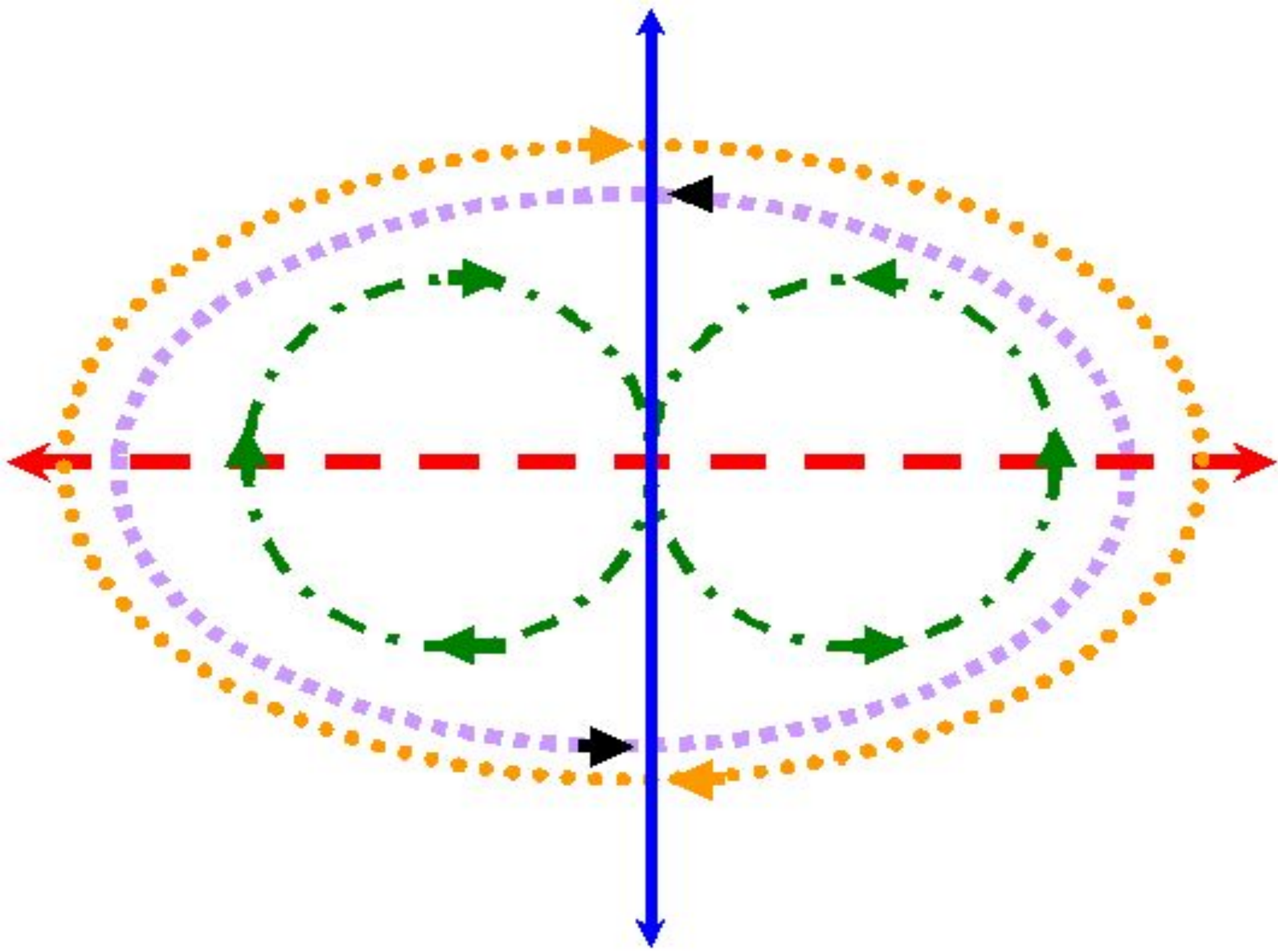
3)  $8+6+2+4+6+2=28$  (см)

**Ответ: 28 см периметр фигуры.**



# Физкультминутка







# Парная работа

200 С

3 О

7 Т

420 В

63 К



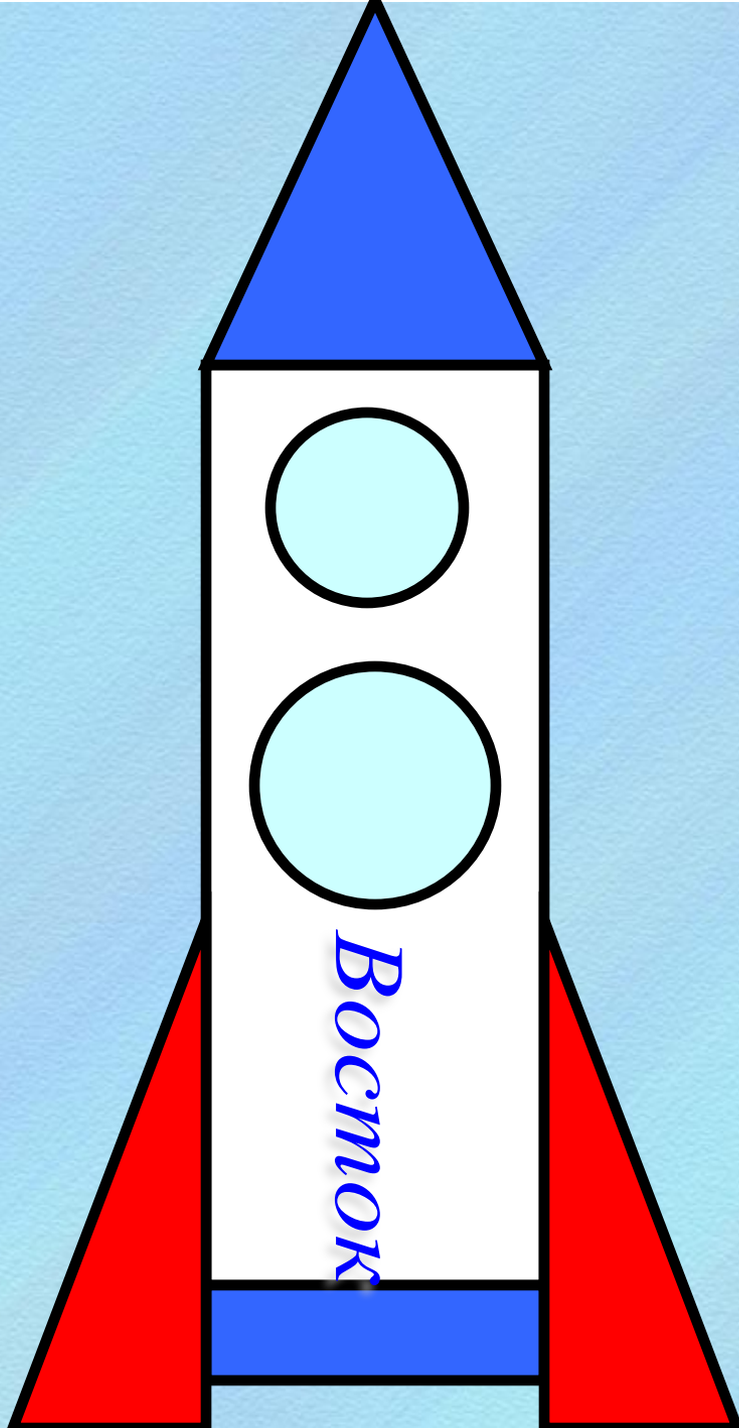
# Парная работа

420	3	200	7	3	63

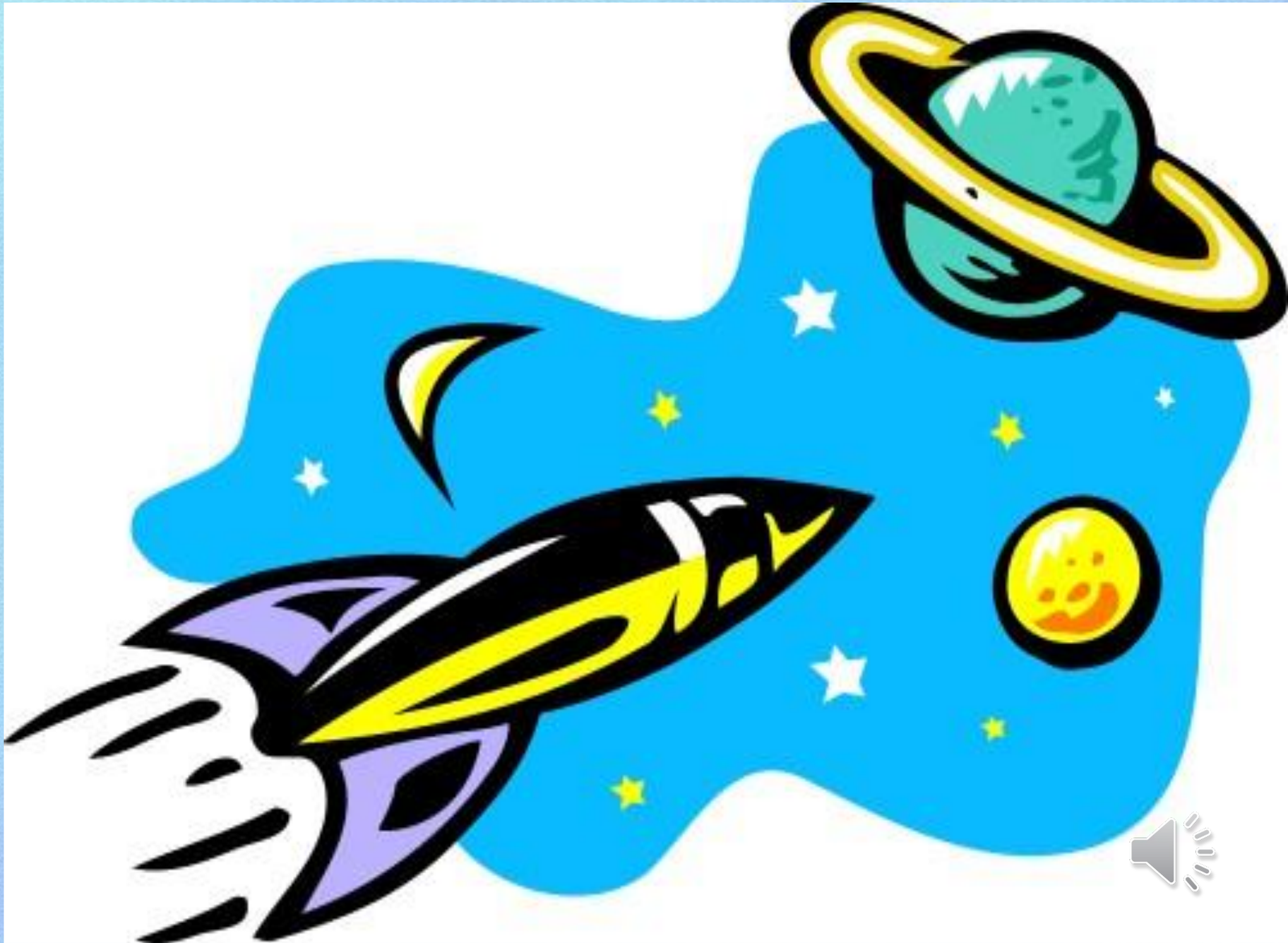


# Парная работа

420	3	200	7	3	63
В	О	С	Т	О	К



ВОСМОК



**НА УРОКЕ**

-было трудно;

-было интересно;

-прибавилось знаний ...

-пришлось задуматься

...

-могу рассказать другим

**Всегда оставайся удачливым, смелым,**

**Пусть только попутные веют ветра!**

**Но главное – чтобы**

**Ты в жизни ни делал,**

**Пусть все это будет во имя добра!**