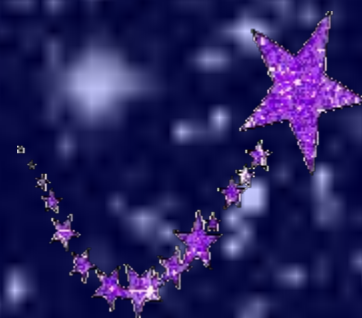


# Путешествие в космос

Урок математики во 2 классе

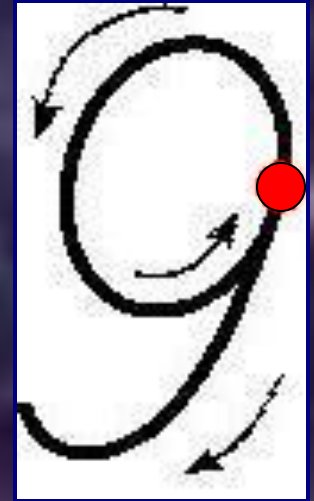
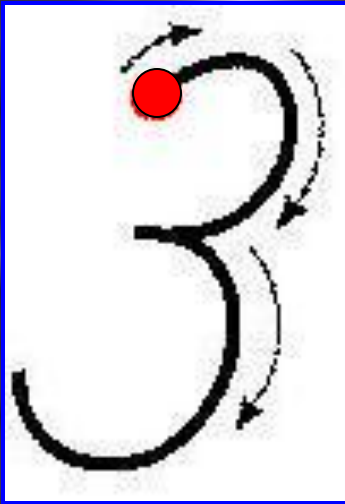


*25 февраля.*

*Классная работа.*









**Сотни**

**Десятки**

**Единицы**

**3**

**6**

**9**

**Сотни**

**Десятки**

**Единицы**

**6**

**3**

**9**



**Сотни**

**Десятки**

**Единицы**

**9**

**3**

**6**



369

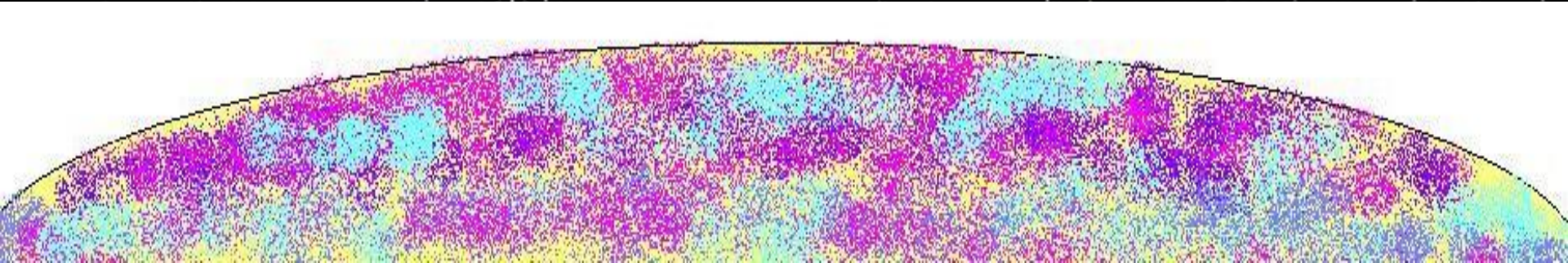
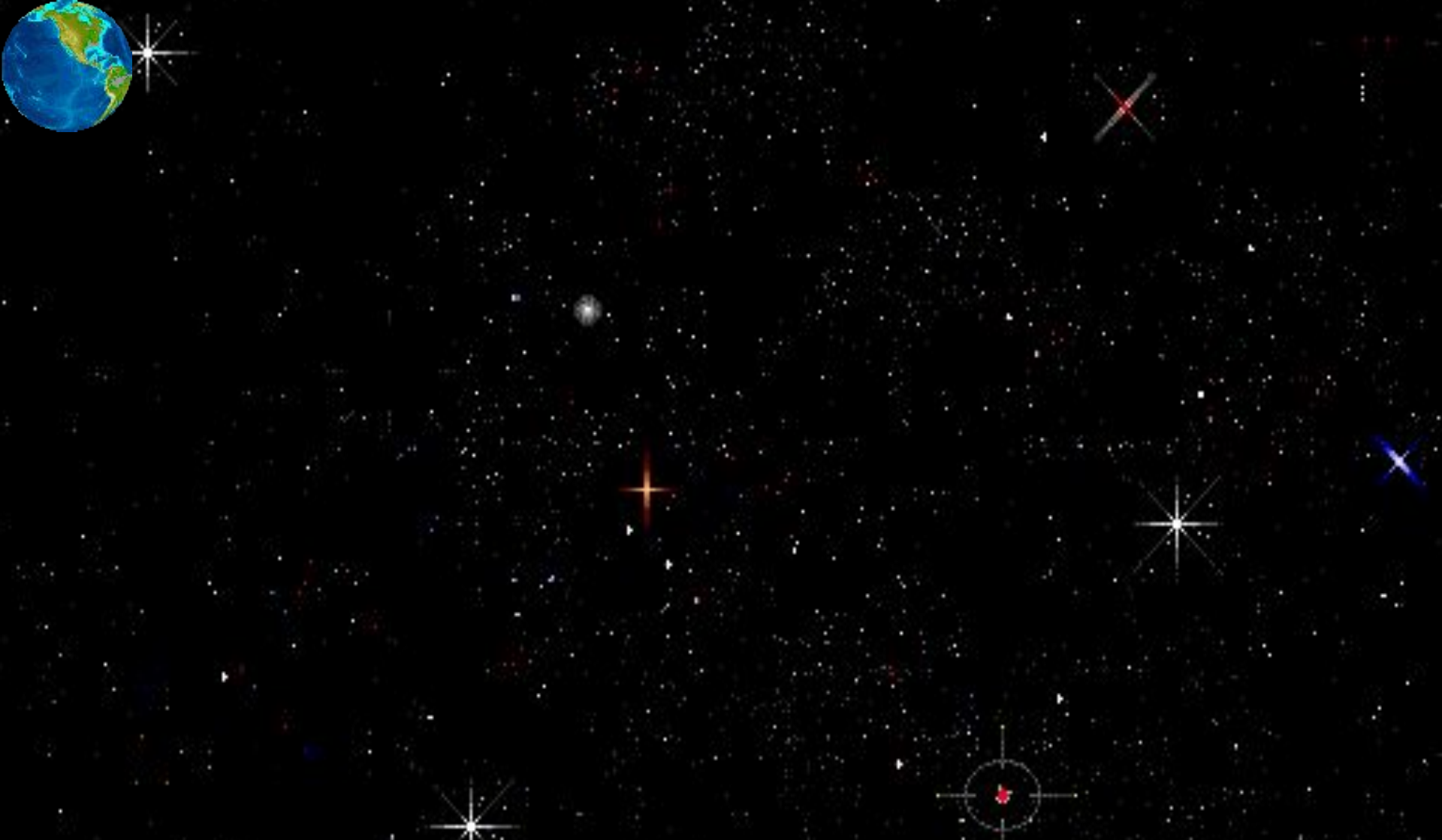
639

936

396

693

963





# Планета трёхзначных чисел

ТРЕХ	НЫЕ	ЛА	ЗНАЧ	ЧИС
100	<u>99</u>	<u>4</u>	570	250



5 сотен 2 десятка = 600

6 сотен = 800

7 сотен 1 десяток = 90

8 сотен = Соедини примеры 520

9 десятков = 710

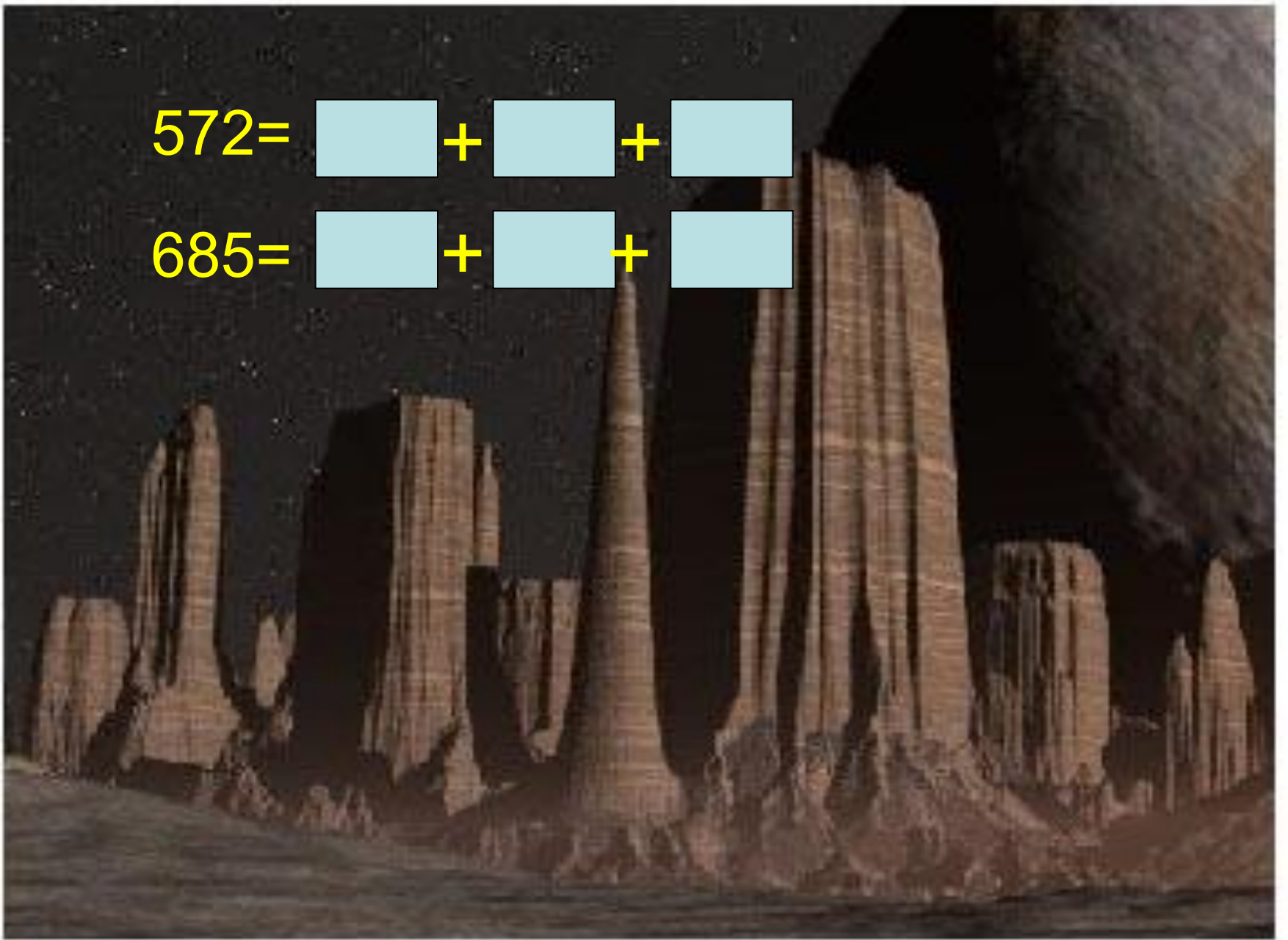
A futuristic cityscape with tall, thin, tiered structures against a dark, starry sky. The structures are illuminated from below, creating a dramatic, high-contrast scene. The sky is filled with numerous small, bright stars, suggesting a night sky or a distant planet. The overall atmosphere is mysterious and advanced.

Планетоград- город будущего



$$572 = \square + \square + \square$$

$$685 = \square + \square + \square$$





# Самостоятельная работа

$$674 = \square + \square + \square$$

$$348 = \square + \square + \square$$

$$792 = \square + \square + \square$$

$$823 = \square + \square + \square$$

$$135 = \square + \square + \square$$



# Физкультминутка



*РАЗ – подняться, потянуться!*

*ДВА – согнуться, разогнуться!*

*ТРИ – в ладоши три хлопка,  
головой три кивка.*

*На ЧЕТЫРЕ – руки шире,*

*ПЯТЬ – руками помахать,*

*ШЕСТЬ – за парту тихо сесть.*

*СЕМЬ – ВОСЕМЬ – лень отбросим,*

*ДЕВЯТЬ – ДЕСЯТЬ – не будем куролесить,*

*ОДИННАДЦАТЬ –*

*ДВЕНАДЦАТЬ – будем заниматься.*





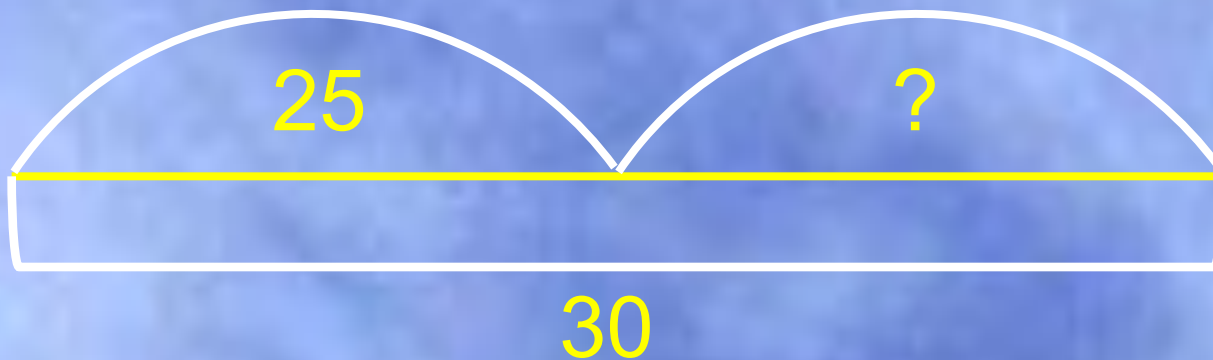
Астроград- город будущего



## Задача

В нашей ракете 30 мест. В путешествие отправилось 25 человек.

Сколько свободных мест в ракете?



$$1) 30 - 25 = 5 (\text{м.})$$

Ответ: свободных мест 5.

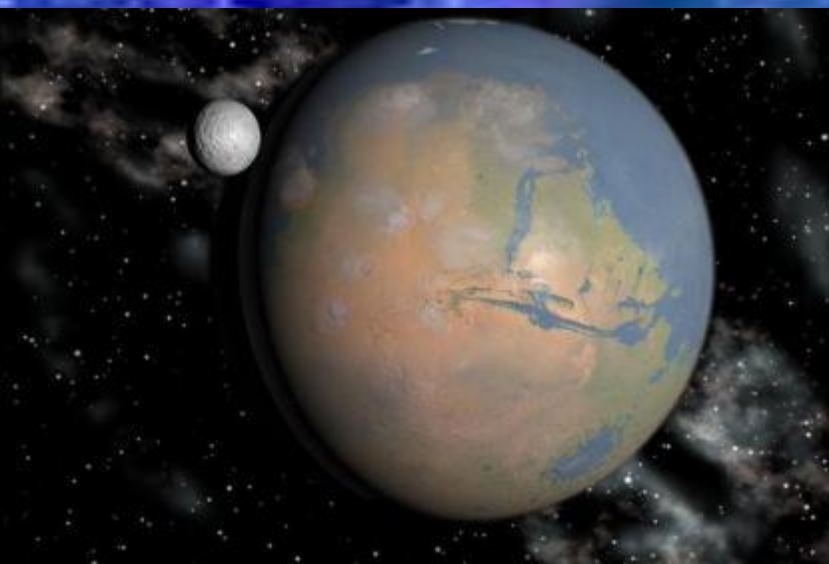
Запишите число, в котором 1 сотня 6 десятков 7 единиц

Запишите число, в котором 4 сотни

Запишите число, в котором 2 сотни 3 десятка 5 единиц

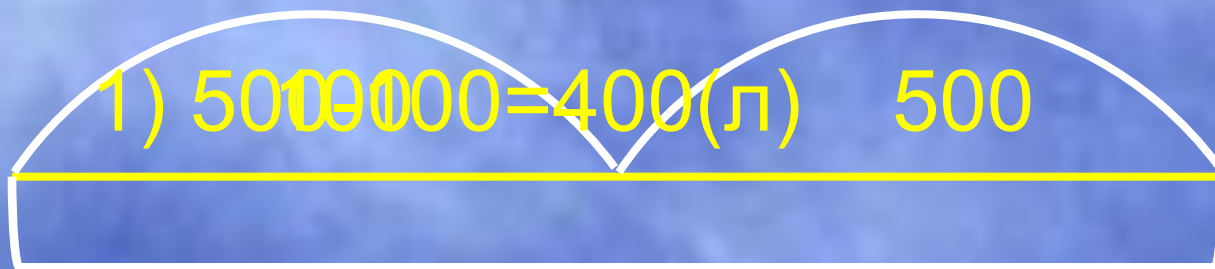
Запишите число, в котором 5 сотен 4 десятка 9 единиц

167	400	235	549
ПО	РА	ДО	МОЙ



## Задача

В ракетном баке 500 литров ракетного топлива. Путешествуя в космосе, мы потратили 100 литров. Сколько топлива осталось в баке ракеты?



Ответ: осталось 400 литров





**Из полёта возвратились.**

**Мы на землю  
приземлились.**

**Чему учились?**

