

# УРОК МАТЕМАТИКИ ВО 2 КЛАССЕ



Космическое путешествие



Наш девиз:

В космос полетим  
отважно,  
Чтоб открыть секреты  
важные!

*12 февраля.  
Классная работа.*

# Отправляемся в путешествие



# УСТНЫЙ СЧЁТ

$12 - 7 =$

$13 - 5 =$

$18 - 9 =$

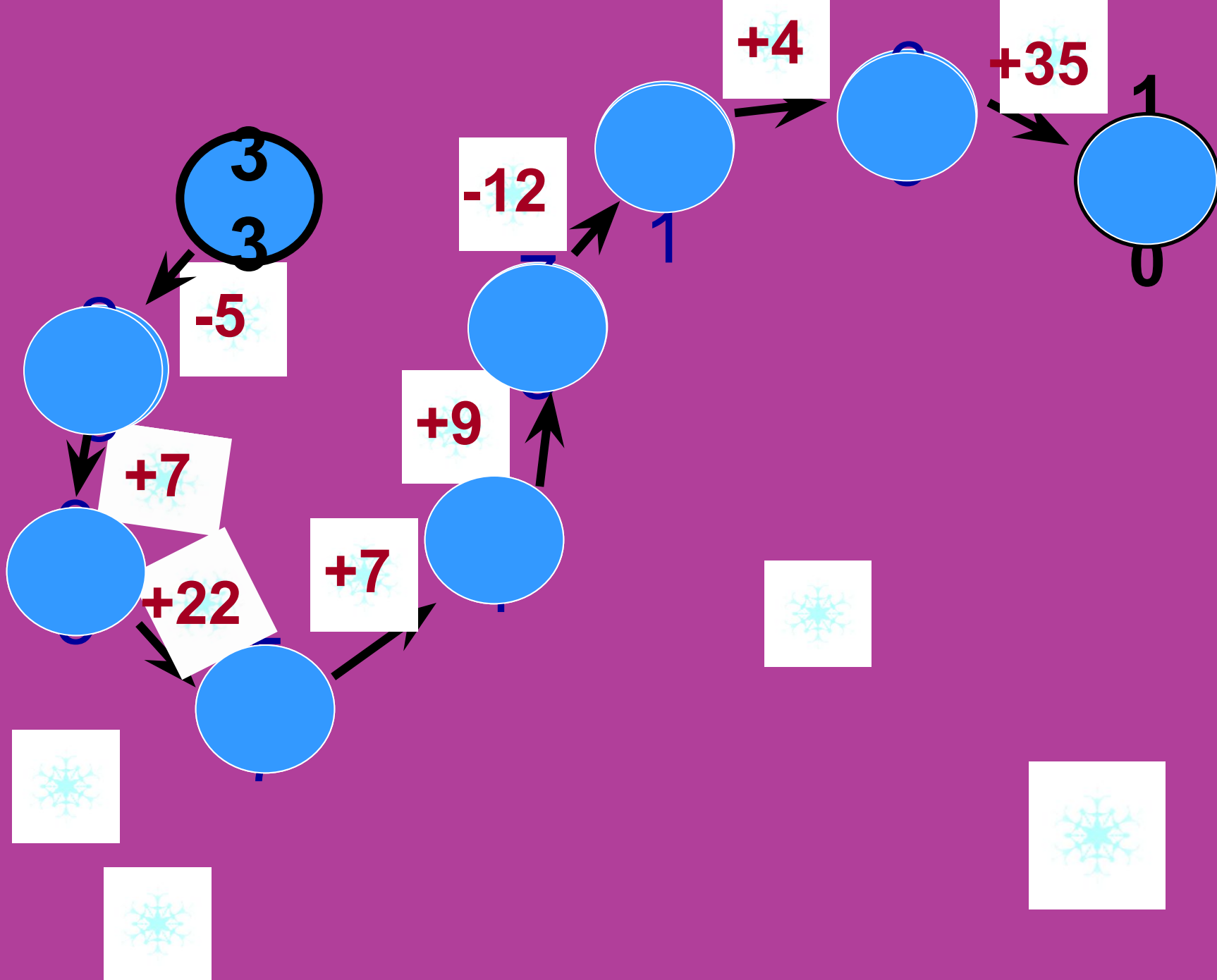
$16 - 8 =$

$90 - 30 =$

$40 + 20 =$

$37 - 20 =$

$90 + 9 =$



## РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

На космической станции работало 11 космонавтов, 5 космонавтов вышли в открытый космос. Сколько космонавтов осталось на станции?

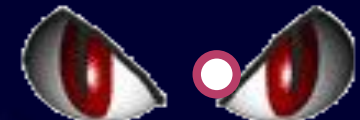
**Сияющих звёзд – 10**

**Падающих звёзд - ? на 6 >**



**Комет – 15**  
**Метеоритов -13**

**К космическому  
полёту готовилась  
группа космонавтов,  
6 космонавтов  
полетели в космос.  
Сколько осталось на  
Земле?**





# Уравнения

$$\text{а) } 35 - 15 = 20$$

$$\text{б) } 13 + 4 < 20$$

$$\text{в) } y - 6 = 14$$

# Геометрия

4см



# ФИЗМИНУТКА



# Решаем примеры

34

62

56

+ 52

+ 28

+ 37

---

---

---

## Решаем примеры

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$



**ПРОБЛЕМА!!!**

**5 2**

**- 2 4**



# Работа по учебнику

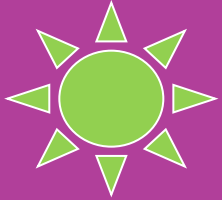


**Стр.29 №1**  
**(самостоятельно)**

**Возвращаемся  
домой.**



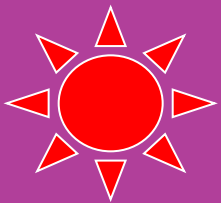




Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.



Вы считаете, что тема вам понятна, но надо ещё потренироваться.



Вы считаете, что было трудно на уроке. И надо подойти к учителю, позаниматься дополнительно.

# Домашнее задание

С. 29 № 3, 4.

УРОК ОКОНЧЕН...

