

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

$12 - 7 =$

$90 - 30 =$

$13 - 5 =$

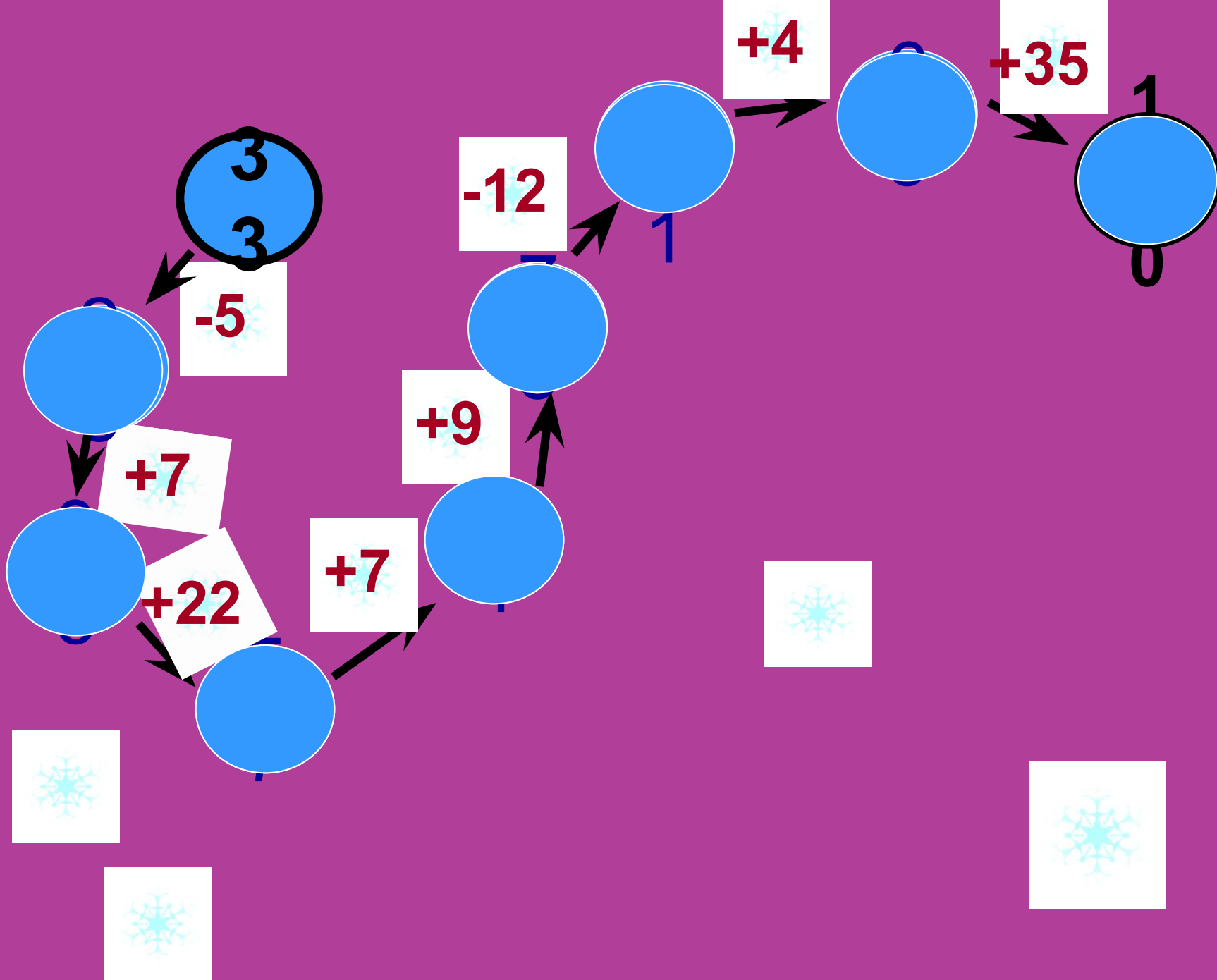
$40 + 20 =$

$18 - 9 =$

$37 - 20 =$

$16 - 8 =$

$90 + 9 =$



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

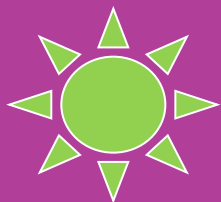
Работа по учебнику



Стр.29 №1
(самостоятельно)

**Возвращаемся
домой.**

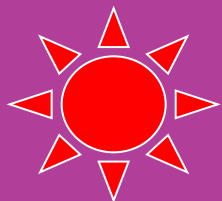




Вы считаете, что урок прошёл для вас плодотворно, с пользой. Вы научились и можете помочь другим.



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...

