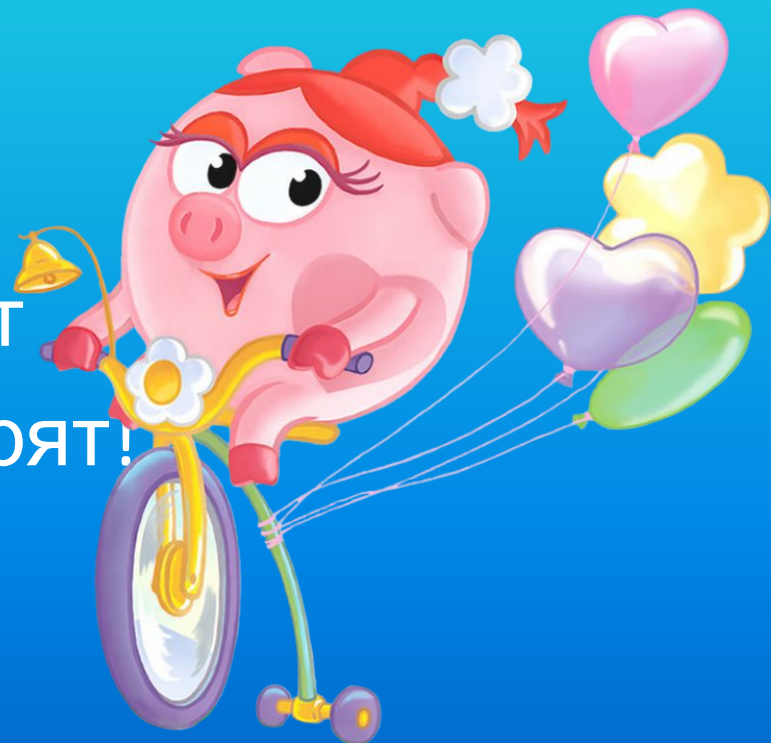
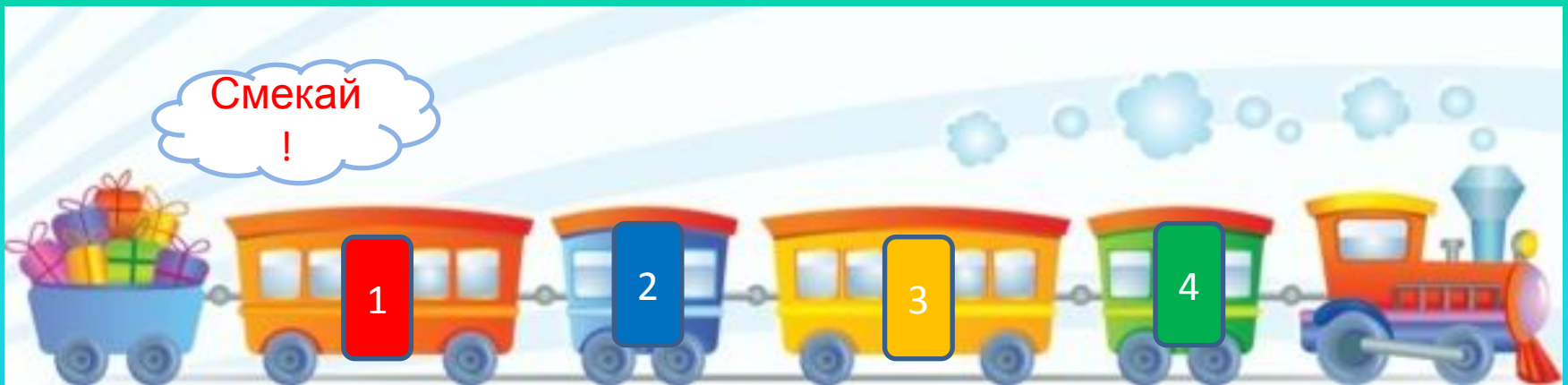


Урок математики
Тема: «Табличные случаи
сложения и соответствующие
им случаи вычитания»



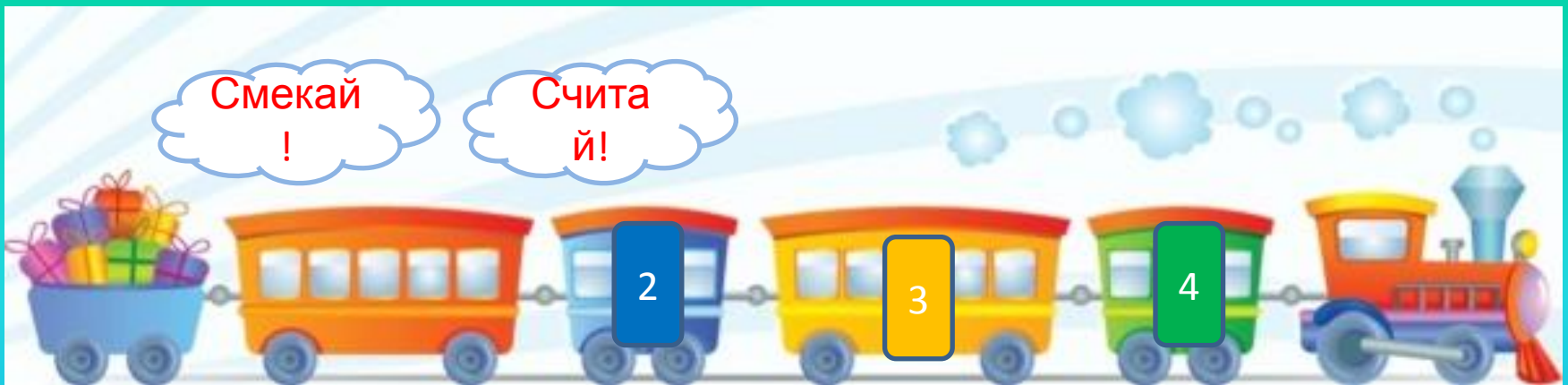
Поскорее посмотри,
Видишь, в гости к нам пришли
Озорные шарики,
Шарики – смешарики!
Вместе с нами в путь хотят
«С добрым утром!» – говорят!





1. Найди закономерность
и продолжи ряд чисел:

1, 3, 2, 4, 3, 5, 4, 6, 5



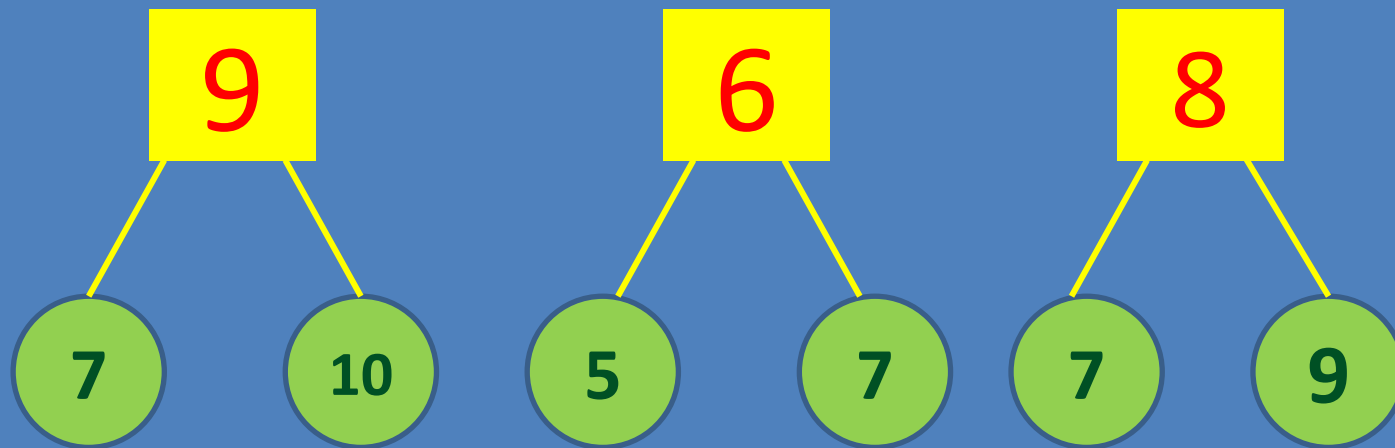
2. Реши выражения:

$$6+1-3+2-4= 2$$

$$7-4+2-4+8= 9$$



3. Найди соседей:





4. Найди закономерность
и продолжи ряд чисел:

$$6 \dots + \dots 3 \dots - \dots 2 = 7$$

Станция «Школа смешариков»



**Ребята!
Помогите мне
пожалуйста
правильно
решить
выражения!**



$$5 + 3 = 8$$

$$8 - 5 = 3$$

$$8 - 3 = 5$$

$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 4 = 1$$

$$5 - 1 = 4$$

**Ребята!
Помогите мне
пожалуйста
правильно
решить
выражения!**



$$5 + 3 = 8$$

$$8 - 5 = 3$$

$$8 - 3 = 5$$

$$4 + 1 = 5$$

$$5 - 4 = 1$$

$$5 - 1 = 4$$

Физ. минутка.



Станция «Огород»

Найди в каждом ряду «лишнее» выражение и
помоги узнать какой урожай посадил
Копатыч.

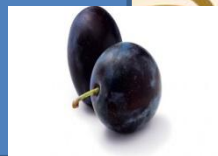
1) $8-6$ $6-3$ $2+6$ $8-2$



2) $6+3$ $8-3$ $9-3$ $9-6$



3) $4+3$ $7-3$ $8-4$ $7-4$



Станция «Ученая»

$7 - 1$

$3 + 2$

$5 - 2$

$9 - 2$

$5 - 3$

$1 + 7$



Станция «Цветочная поляна»



$$4 + 2 = 6$$

$$2 + 4 = 6$$

$$6 - 2 = 4$$

$$6 - 4 = 2$$

Физ. минутка № 2.



Станция «Дружная»

Для того что самое главное для
смешариков расшифруй слово и
запиши ответы в порядке
возрастания

ДРУЖБ
А

Карточка № 1.

Составь выражение на сложение и отметь его на числовом луче. Подбери два выражения обратных данному на вычитание. Запиши.

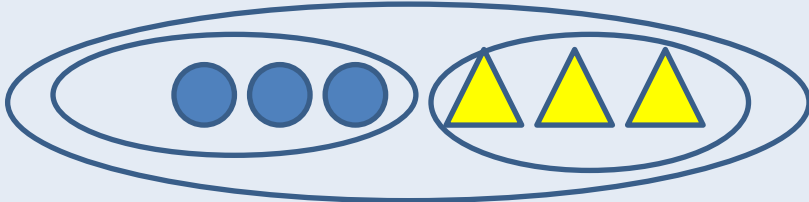


Карточка № 2.

Запиши все случаи вычитания из 8. которые ты знаешь.

Карточка № 3.

Пользуясь рисунком, запиши 4 верных равенства.



Карточка № 4.

Составь по 2 выражения на вычитание, обратных данным.

$$2 + 3 \quad 4 + 5$$

Физ. минутка № 3.

