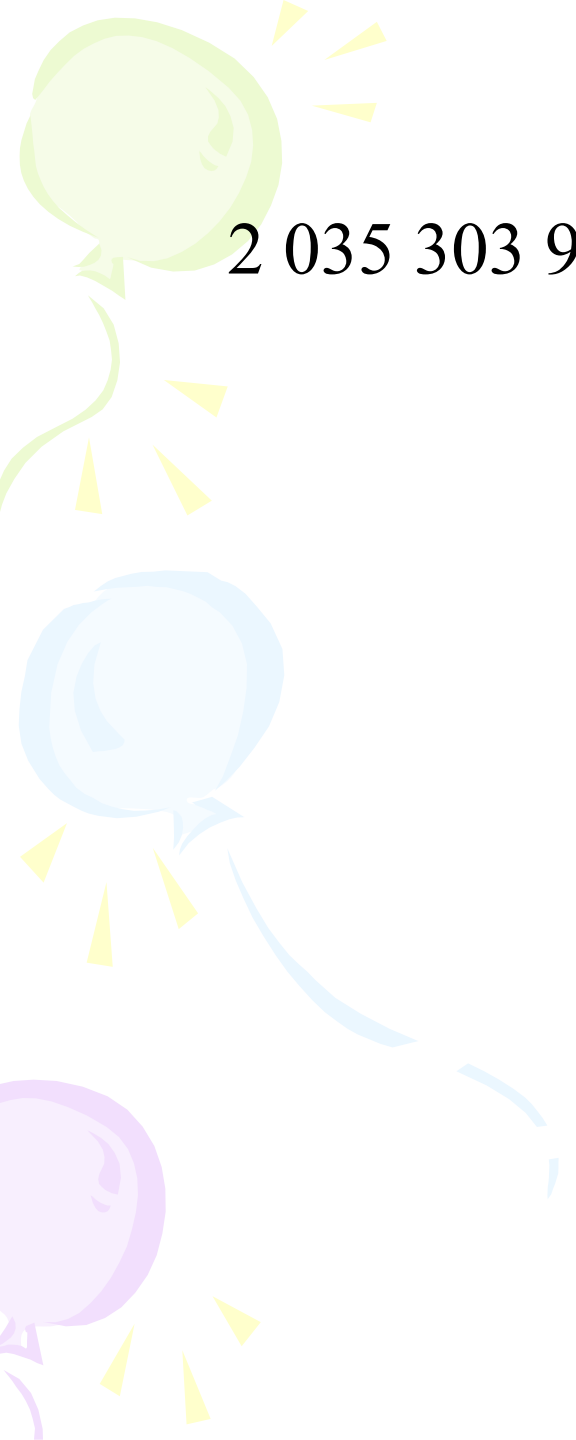
The background features several large, colorful, abstract swirls in shades of purple, green, and blue. Scattered throughout are numerous small, yellow, triangular shapes that resemble confetti or starbursts.

**Урок математики в 5 классе по
теме:
«Сложение десятичных
дробей».**



План урока:

- Организационный момент;
- Актуализация знаний;
- Изучение нового материала;
- Закрепление изученного материала;
- Подведение итогов урока;
- Домашнее задание.



№1023(a).

$$2\ 035\ 303\ 998 + 63\ 008\ 007\ 665 = 65\ 043\ 311\ 663$$

63008007665

+ 2035303998

65043311663



Задание №1.
Какие дроби перед вами?

2,7; 1,26; 3,028, 154,002, 0,1652.

Решите задачу.



В магазин привезли $50,4$ кг карамели и $67,2$ кг шоколадных конфет. Сколько всего конфет привезли в магазин?

Вычислите.



1) $4,78 + 23,11$;

2) $37,49 + 0,15$;

3) $25,02 + 132,5$;

4) $138,756 + 1,32$;

5) $0,56 + 0,821$;

6) $64 + 3,084$;

7) $100,01 + 0,052$.

Найдите сумму.



1) $3 + 0,3$;

2) $1,75 + 5$;

3) $0,2 + 0,3$;

4) $0,01 + 0,02$;

5) $0,7 + 0,02$;

6) $0,12 + 0,4$;

7) $0,04 + 0,005$;

8) $0,48 + 0,007$.



Самостоятельная работа.



Вариант 1.

$$0,4 + 0,8 = 1,2$$

$$0,14 + 7,03 = 7,17$$

$$3,1 + 5,04 = 8,14$$

$$7,45 + 2,55 = 10$$

$$793,709 + 1034,61 = \mathbf{1828,319}$$

Вариант 2.

$$0,7 + 0,9 = 1,6$$

$$0,22 + 6,04 = 6,26$$

$$6,05 + 3,2 = 9,25$$

$$8,65 + 1,35 = 10$$

$$2086,94 + 861,506 = 2948,446$$

Поставьте запятые так, чтобы
результат был верным



1) $2,35 + 12,8 = 15,15;$

2) $5,2 + 1,8 = 7;$

3) $3 + 10,8 = 408.$

В каких примерах допущена
ошибка? Исправьте их.

1) $7,2 + 5 = 12,2$;

2) $0,2 + 0,3 = 0,5$;

3) $0,5 + 0,9 = 1,4$;

4) $0,005 + 0,1 = 0,105$.



Домашнее задание.



- 1) Выучить алгоритм
- 2) № 1228, 1181.