

## Урок 82

Письмове додавання  
трицифровий чисел, коли  
сума одиниць дорівнює 10 або  
сума десятків дорівнює 10  
десяткам.

Задачі з буквенними даними

# Математичний диктант

1. Записати числа, в яких

3 сот., 2 дес., 6 од.;      1 сот., 6 од.;

4 сот., 4 дес.;      5 сот., 6 дес., 2 од.;

2. Записати числа цифрами

*Чотириста тридцять,  
сто двадцять три,      сімсот вісім,  
триста двадцять п'ять.*

3. Записати „сусідів” числа 600.

4. Записати в сантиметрах 4м 07см.

# Перевір

1. 326, 106, 440, 562.
2. 430, 123, 708, 325.
3. 599, 601.
4. 407 см.



# Тема уроку

Письмове додавання  
трицифровий чисел, коли  
сума одиниць дорівнює 10  
або сума десятків дорівнює  
10 десяткам.

Задачі з буквенними  
даними

# Завдання уроку

- Познайомитись з прийомом письмового додавання трицифрових чисел, коли сума одиниць або сума десятків десятків дорівнює 10;
- Удосконалювати вміння додавати і віднімати іменовані числа;
- Узагальнити вміння розв'язувати прості задачі на знаходження суми;
- Розв'язувати задачі з буквеними даними;

# Знати

- ✓ Алгоритм письмового додавання трицифрових чисел.

# Вміти

- ✓ Застосовувати алгоритм письмового додавання трицифрових чисел;
- ✓ Знаходити значення буквеного виразу за заданими значення змінної.

# Перевір

задача №681

1)  $36:6 = 6$  (г.) – розписала майстриня за  
1 хв

2)  $6 + 2 = 8$  (г.) – розпише майстриня за  
1хв, якщо буде розписуватиме на 2 г.  
більше

3)  $56:8 = 7$  (хв)

Відповідь: за 7 хв майстриня  
розпише 8 глечиків.



# Самоcтійна робота

3 рівень

Обчислити

$$376 + 214$$

$$545 + 135$$

$$235 + 374$$

$$317 + 491$$

4 рівень

Розв'язати

№686

$$545 + 135$$

$$235 + 374$$

$$317 + 491$$





# Перевір

3 рівень

590, 680, 609, 808

4 рівень

$$264 + 132 = 396 \text{ (кл.)}$$

**Відповідь: 396 кленів у парку.**

# Домашня работа

№ 687, № 688

