# Розділ 4. Двоцифрові числа

Сьогодні 07.04.2024

**Υροκ №112** 





Дата: 08.04.2024

Клас: 1 – А

Вчитель: Довмат Г.В.

Тема. Досліджуємо одноцифрові та двоцифрові числа.

Повторення. Вирази на 2 дії.







знання десяткового складу чисел; Формувати знайомити учнів із термінами одноцифрове число, двоцифрове число; вчити записувати числа другого десятка у вигляді рівності; формувати вміння подавати більші одиниці вимірювання довжини в менших, і навпаки; розв'язувати задачі; розвивати логічне мислення учнів шляхом виконання завдань випереджувального характеру — на порівняння іменованих чисел, поданих у різних одиницях вимірювання довжини.



#### Емоційне налаштування.



Ось дзвінок сигнал нам дав: Працювати час настав. Тож і ми часу не гаймо, Працювати починаймо!



## Гра «Увімкни світло».























Вітер листя обривав І швиденько рахував.

**Десять** листочків дубових Та *три* різьблених кленових Тихо він на землю клав І у діток запитав:

– Скільки ж я листків зірвав?



$$10 + 3 = 13$$



#### Письмо числа 13





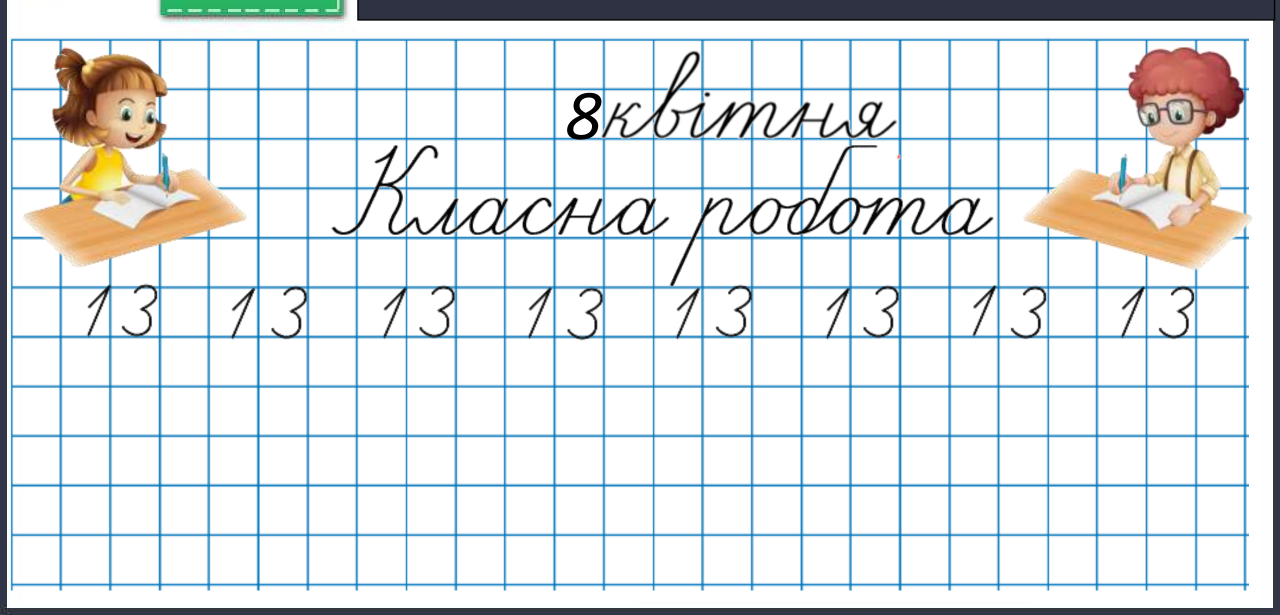


1,	3   1	3	13	13	13	13

Запишіть число 13.



### Хвилинка каліграфії (виконується в зошиті в клітинку).



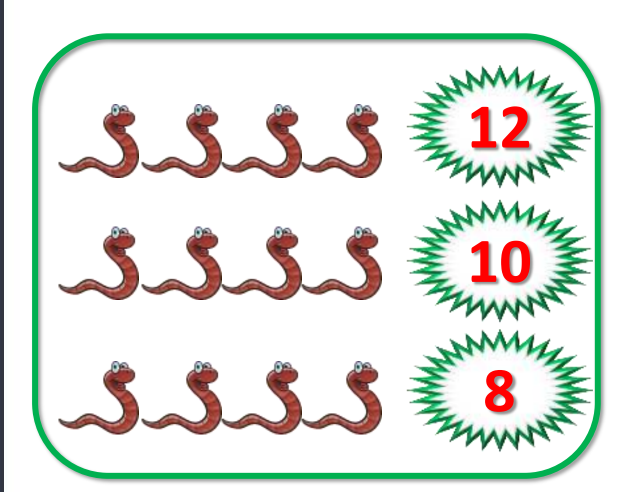
#### Повідомлення теми та завдань уроку



Сьогодні на уроці ви дізнаєтесь як називаються числа другого десятка, а також будемо їх записувати в таблицю розрядів.

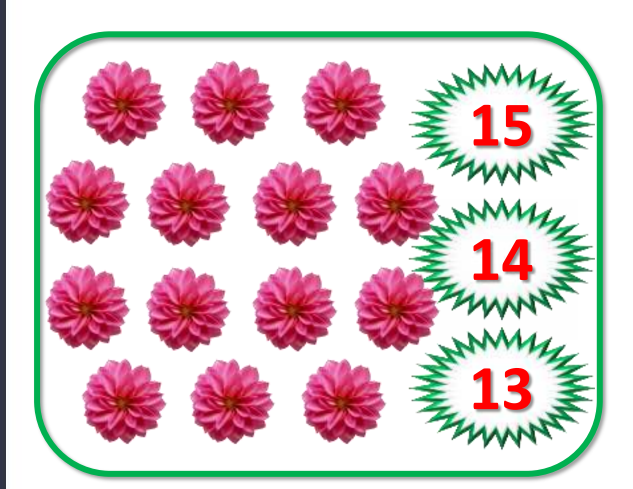


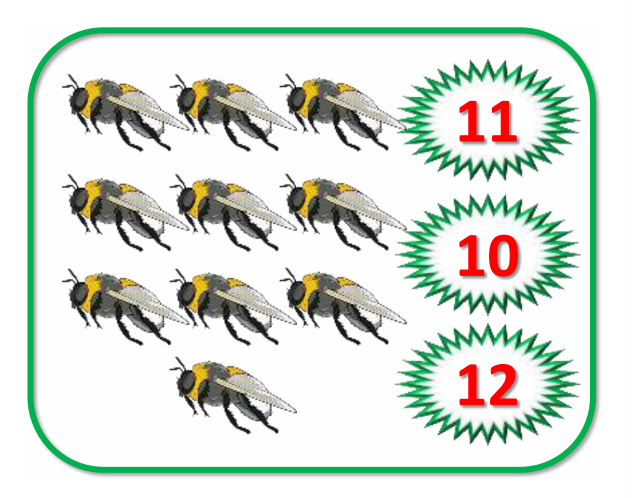
# Робота з демонстраційним матеріалом. Лічба





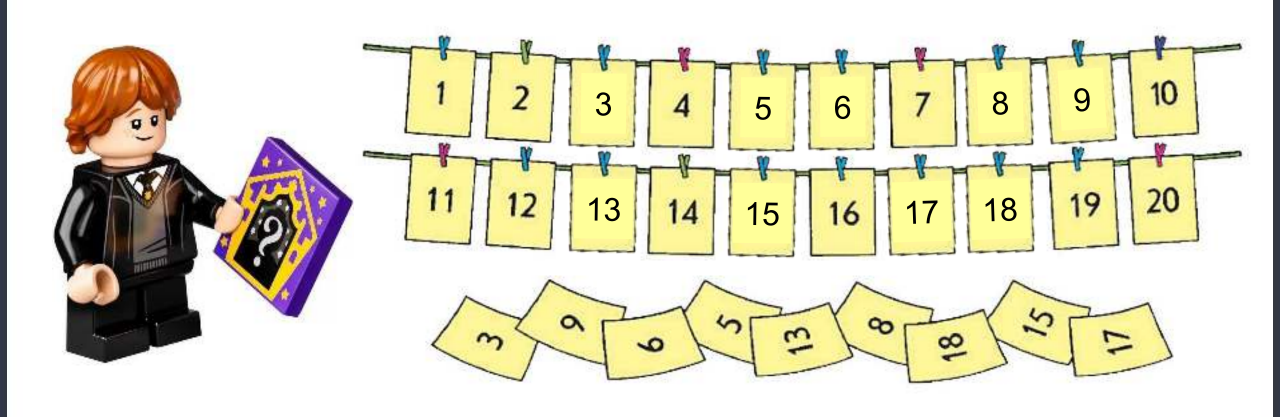
# Робота з демонстраційним матеріалом. Лічба







#### Допоможи числам «повернутися» на свої місця.



BCIM



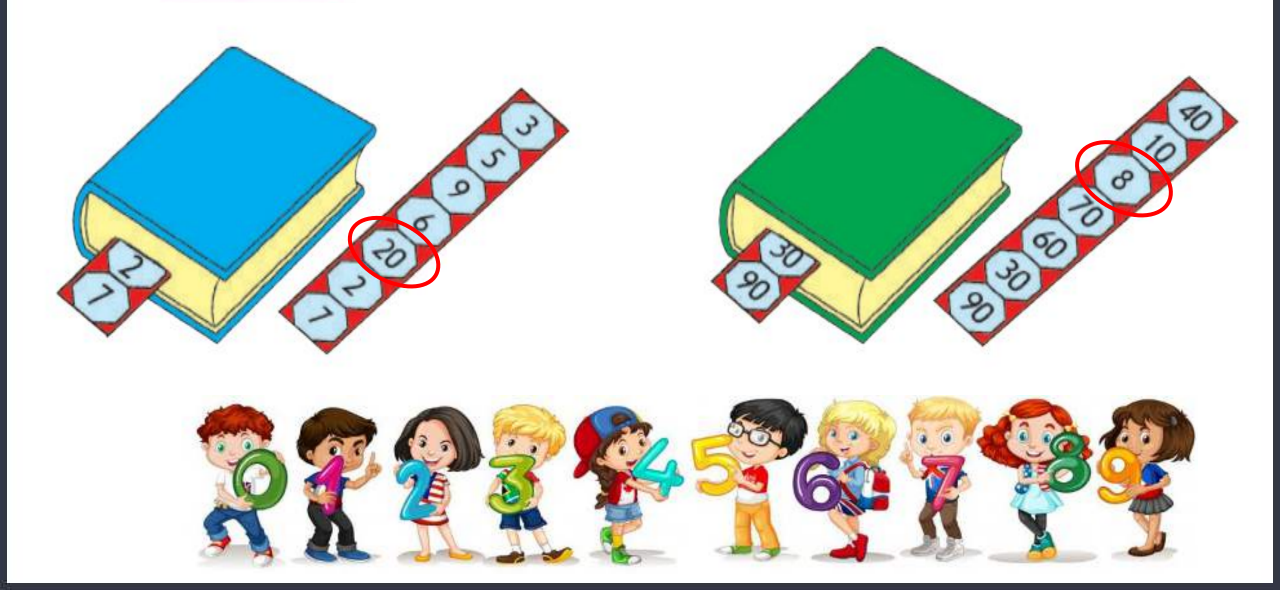
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10.

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 — одноцифрові числа; 10 — двоцифрове число.



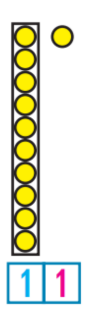


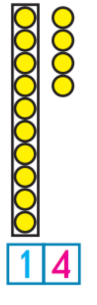
# На кожному малюнку відшукай серед чисел «зайве».





#### Пригадай, як утворилися числа другого десятка.









Завдання 2. З'ясуй, що означає цифра ліворуч у записі двоцифрового числа. Що означає цифра праворуч?











### Завдання 3. Прочитай числа, записані в таблицях розрядів.

Десятки	Одиниці
1	0
1	8
1	3
	3

Десятки	Одиниці
1	7
1	0
	7
7	0







Завдання 4. Які числа відповідають «штангам»? Визнач, скільки в кожному числі десятків і скільки одиниць. Запиши числа в таблицю розрядів *(усно)* 













#### Завдання 5. Запиши числа в таблицю розрядів:

- 1) числа, які містять:
- 1 десяток і 4 одиниці;
- 1 десяток і 8 одиниць;
- 1 десяток;
- 4 десятки;
- 4 одиниці;
- 1 десяток і 2 одиниці;
- 2) числа:
- одинадцять,
- тридцять,
- п'ятнадцять,
- сімнадцять,
- дев'ятнадцять,
- двадцять.





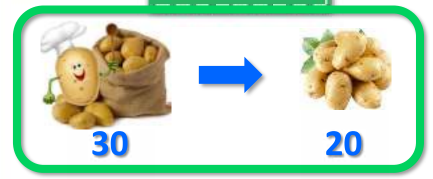
# Обчисли вирази

	Duna	2U 1
10		10
4+6+4=	= 14	20 - 10 + 5 = 15
10		
5 + 5 + 3 =	= 13	40-30+9=19
10		10
8+2+6=	= 16	9 + 1+ 7 = 17
10		10
10-0+2=	= 12	7+3+10=20





#### Запиши короткий запис і розв'яжи задачу





До їдальні завезли 30 кг картоплі. Витратили за тиждень — 20 кг.



Скільки кілограмів картоплі залишилося?



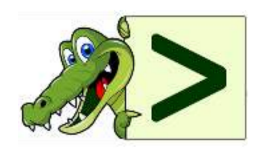


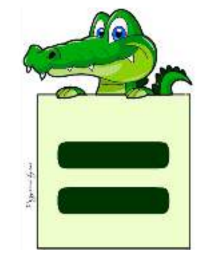
#### Порівняй іменовані числа. Скористайся схемами.

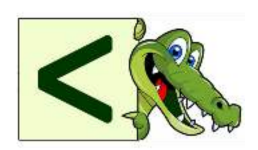


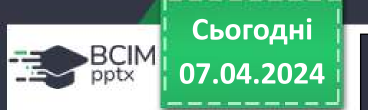






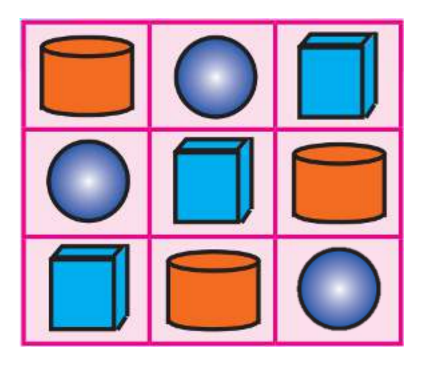






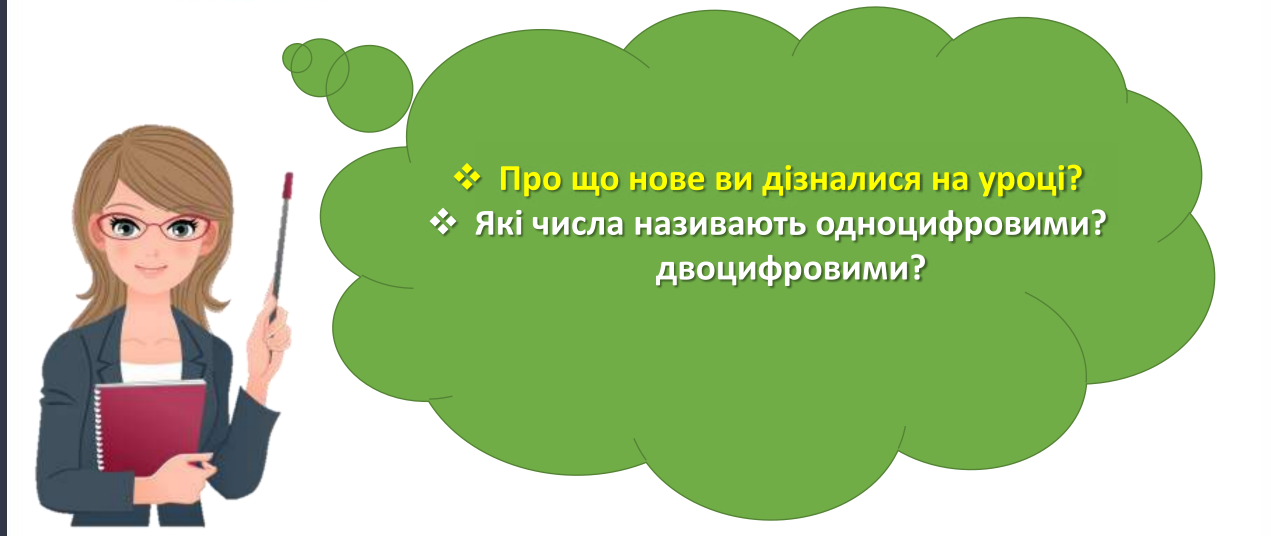
*Логічне завдання.* Яку фігуру треба поставити замість знака питання?

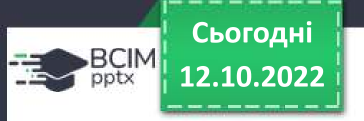






#### Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.







# Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 40 1 завдання

Роботи надсилай у Нитап



#### Рефлексія. Оберіть відповідну цеглинку LEGO.











## Online завдання.

