Розділ 4. Двоцифрові числа

Сьогодні 22.05.2023

Ypoκ №132



Дата: 22.05.2023
Клас: 1 – Б
Вчитель: Половинкина О.А.

Тема. Знайомимося з одиницею вимірювання часу «доба».

Повторення. Замкнені та незамкнені лінії.



Мета уроку:



формувати в учнів уявлення про одиницю вимірювання часу – добу; формувати обчислювальні навички; актуалізувати знання учнів про частини доби; формувати вміння додавати і віднімати порозрядно двоцифрові числа; закріплювати уявлення про обернену задачу; формувати вміння розв'язувати задачі; розвивати варіативне й логічне мислення учнів шляхом виконання завдань на відновлення цифр, чисел і знаків арифметичних дій ля одержання істинної рівності або нерівності.



Емоційне налаштування.



Вже закінчилась перерва I дзвенить для всіх дзвінок. Всі зібралися у класі? Починаємо урок. Приготуйте без мороки Все, що треба до уроку. Зошит, ручку, олівці. Все готове? Молодці!



Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні ми не будемо робити нові відкриття.

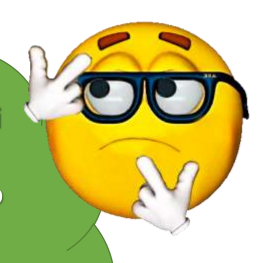
❖ Ми пригадаємо все, що знаємо про одиниці вимірювання часу.

❖Що ви знаєте про тиждень?

♦ Які дні тижня ви знаєте?

❖ Скільки днів – діб у тижні?

❖ Що таке доба?



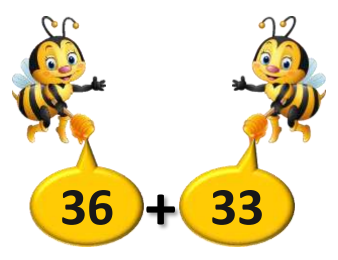


Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.

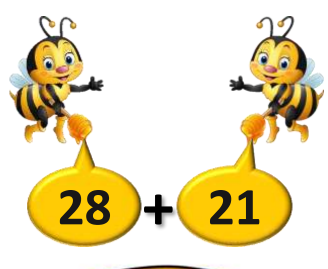




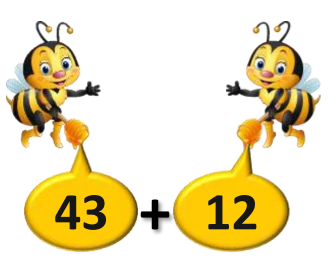
Вправа «Збираємо мед».







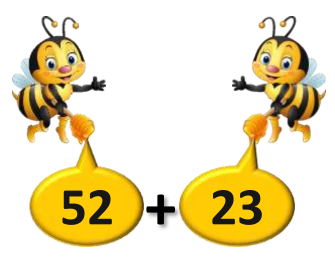




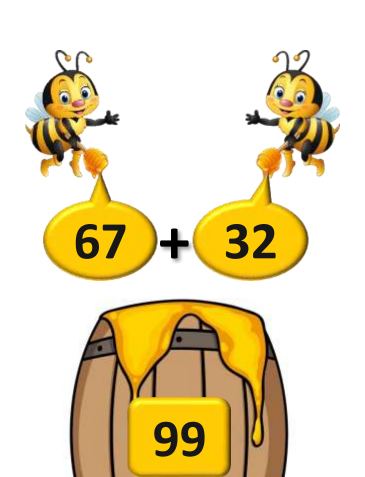




Вправа «Збираємо мед».











Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.





Хвилинка каліграфії.



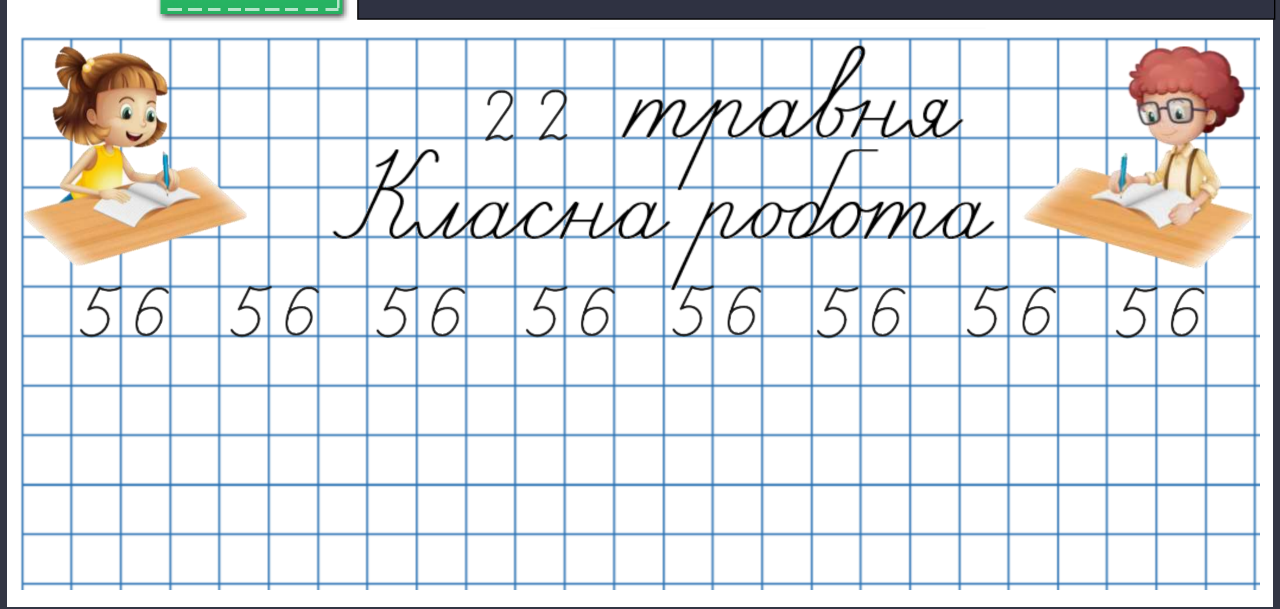
Напишіть каліграфічно число-відповідь: знайдіть різницю чисел 88 і 32.

Відповідь: 56.





Хвилинка каліграфії.





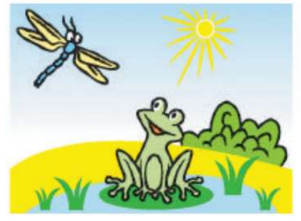
Підготовчі вправи. Пригадай, з яких частин складається доба. Закресли зайву картку. У якому порядку змінюються частини доби?



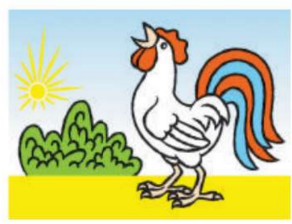


Завдання 1. Згадай, з яких частин складається доба. Назви частину доби, зображену на кожному малюнку.









Вечір

День

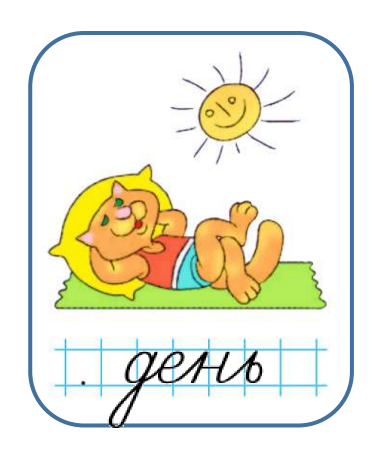
Ніч

Ранок

Підручник. Сторінка 135



Запиши під кожним малюнком назву зображеної на ньому частини доби.









З'ясуй, у які частини доби не спить кожна тварина.



1) Сова прокидається на початку ночі й засинає вранці.



2) Кролик спить серед дня і всю ніч.



3) Кажан лаштується спати на світанку, а прокидається ввечері.



Завдання 2. Знайди значення виразів за схемами (усно)



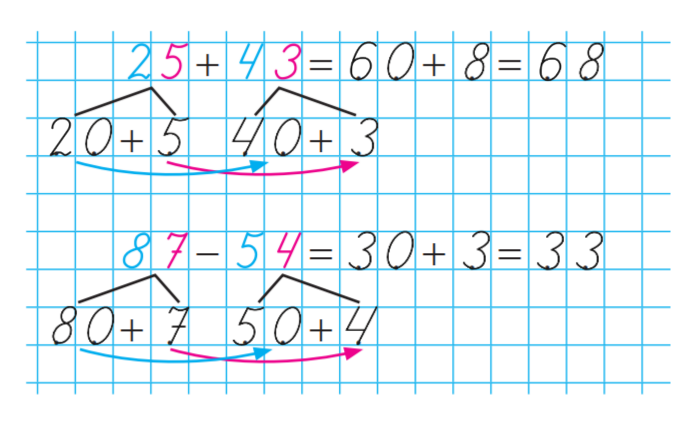
$$67 - 45 = 20 + 2 = 22$$

$$60 + 7 + 40 + 5$$



Знайди значення виразів за схемами, коментуючи кожний крок розв'язання *(письмово)*







Завдання 2. Знайди значення вираів з коментуванням.





24+35	58-26	73+26	49-38
	Bunga	2	
2//+ 35-	50+9-59		
58-26-	30+2=32		
73+26=	90+9=99		
49-38=	10+1=11		



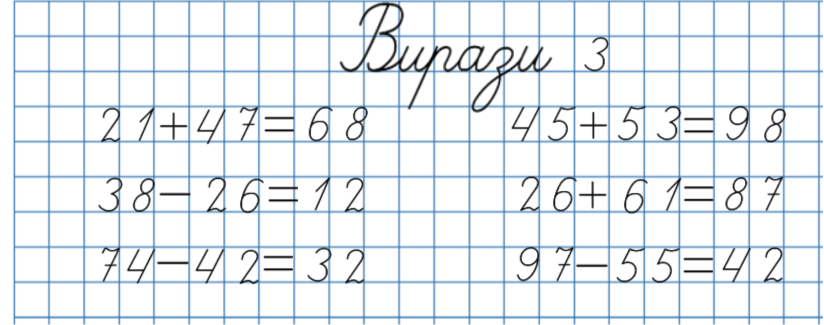
Завдання 3. Знайди значення, виконуючи скорочений запис розв'язання, Скористайся підказками.





$$21+47$$
 $38-26$

$$26+61$$
 $97-55$





Геометрична хвилинка. Назвіть геометричні фігури. Які ці фігури? Розбий лінії на дві групи. За якими ознаками це можна зробити? (1) — криві, ламані; 2) незамкнені, замкнені).







Завдання 4. Розв'яжи задачу.

Після того як господиня витратила 6 кг полуниць на варення, у неї залишилося ще 12 кг полуниць. Скільки кілограмів полуниць було в господині?

?, 6, 12



Jumpamuia anummoca κn nonythings.

Підручник. Сторінка 125



Самостійна робота. Обчисли значення виразів. Запиши результат.





36+23=59	84+12=96	97-24=73
67-34=33	96-74=22	16+12=28



Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- 💠 Що важливе ми повторили на уроці?
 - Назвіть частини доби.
 - Які вміння покращили?
 - Як додають двоцифрове число до двоцифрового?
- ❖ Як віднімають двоцифрове число від двоцифрового?
 - ❖ Які задачі є взаємооберненими?





Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 57

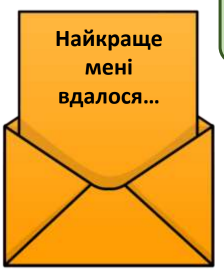
Роботи надсилай у Нитап



Рефлексія «Загадкові листи».

Сьогодні на уроці я навчився/ навчилася...





Найбільше мені сподобалося ...





Обери лист, який ти хочеш відкрити (для відкритмя по листі варто натиснути)





Online завдання.

