

Сьогодні
06.03.2023

Урок
№93



Дата: 06.03.2023

Клас: 1 – Б

Вчитель: Половинкина О.А.



Тема. Віднімаємо числа 6, 7, 8, 9.

Повторення. Досліджуємо склад числа 8.

Сьогодні
06.03.2023



Мета: формувати в учнів обчислювальні навички; вміння розв'язувати прості задачі; актуалізувати знання складу чисел і вміння подавати число у вигляді суми двох доданків; ознайомлювати із поняттям сума зручних доданків стосовно віднімання на основі взаємозв'язку арифметичних дій додавання і віднімання; вчити складати короткий запис до задачі, вчити розв'язувати задачі; ознайомити із коротким записом задач на знаходження невідомого доданка; розвивати в учнів логічне мислення під час відновлення знаків арифметичних дій, шляхом виконання завдань з логічним навантаженням.

Сьогодні
06.03.2023

Емоційне налаштування.



Клас готовий працювати,
Додавати й віднімати,
Числа й вирази рівняти,
Вчасно руку піднімати?
Дуже рада я за вас,
За роботу, в добрий час!



Сьогодні
06.03.2023

Повідомлення теми уроку та мотивація навчально-пізнавальної діяльності учнів.



❖ Сьогодні ми готуємося до вивчення віднімання чисел 6, 7, 8, 9; опануємо складові цього прийому обчислення.

❖ Тому кожний має бути уважним до себе: слід з'ясувати, що виходить добре, а над чим ще варто попрацювати...



Сьогодні
06.03.2023

Математична естафета «Розшифруй та обчисли».



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



$$6 + 2 = 8$$



$$7 - 3 = 4$$



$$9 - 1 = 8$$

Сьогодні
06.03.2023

Математична естафета «Розшифруй та обчисли».



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



-



=



$$10 - 7 = 3$$



+



=



$$5 + 4 = 9$$



+



=



$$3 + 4 = 7$$

Сьогодні
06.03.2023

Настанова вчителя. Сиди правильно. Пиши правильно.



Сьогодні
06.03.2023

Хвилинка каліграфії.



**Напишіть каліграфічно
число-відповідь:**
зменшуване 9, від'ємник
2, знайдіть різницю.

Відповідь: 7.



Сьогодні
06.03.2023

Хвилинка каліграфії



6 березня

7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

Сьогодні
06.03.2023

Завдання 1. Заміни число сумою чисел **(усно)**.



$$\begin{array}{c} 7 \\ \swarrow \searrow \\ 2 + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \swarrow \searrow \\ 3 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 8 \\ \swarrow \searrow \\ 1 + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \searrow \\ 2 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 \\ \swarrow \searrow \\ 3 + 3 \end{array}$$

Сьогодні
06.03.2023

Завдання 2. Назви від'ємник. Заміни зменшуване сумою двох доданків, один із яких дорівнює від'ємнику. Знайди значення виразів за схемами.



Від'ємник «підказує»,
якою сумою замінити
зменшуване.

$$8 - 5 = \boxed{3 + 5} - 5 = 3$$

Сума зручних доданків

$$9 - 6 = \boxed{3 + 6} - 6 = \boxed{}$$

$$10 - 8 = \boxed{ + 8} - 8 = \boxed{}$$

$$9 - 6 = 3 + 6 - 6 = 3$$

$$10 - 8 = 2 + 8 - 8 = 2$$



Сьогодні
06.03.2023

Завдання 3. Назви від'ємник. Заміни зменшуване сумою двох доданків, один із яких дорівнює від'ємнику. Знайди значення виразів за схемами.

$$9 - 7 = 2 + 7 - 7 = \square$$

Diagram showing the decomposition of 9 into 2 and 7, and the subsequent subtraction of 7 from the sum 2 + 7.

$$7 - 6 = \square + 6 - 6 = \square$$

Diagram showing the decomposition of 7 into a blank square and 6, and the subsequent subtraction of 6 from the sum of the blank square and 6.



$$9 - 7 = 2 + 7 - 7 = 2$$

$$7 - 6 = 1 + 6 - 6 = 1$$

Handwritten solutions for the subtraction problems, showing the decomposition of the minuend into a sum of two addends, one of which is the subtrahend.

Сьогодні
06.03.2023

Завдання 3. Назви від'ємник. Заміни зменшуване сумою двох доданків, один із яких дорівнює від'ємнику. Знайди значення виразів за схемами.



$$10 - 9 = \boxed{} + 9 - 9 = \boxed{}$$

Diagram showing the decomposition of 10 into 1 and 9, and the addition of 9 to the 1 to get 10, which is then subtracted by 9 to get the result.

$$8 - 6 = \boxed{} + 6 - 6 = \boxed{}$$

Diagram showing the decomposition of 8 into 2 and 6, and the addition of 6 to the 2 to get 8, which is then subtracted by 6 to get the result.

$$10 - 9 = 1 + 9 - 9 = 1$$

Diagram showing the decomposition of 10 into 1 and 9, and the addition of 9 to the 1 to get 10, which is then subtracted by 9 to get the result.

$$8 - 6 = \boxed{2} + 6 - 6 = \boxed{2}$$

Diagram showing the decomposition of 8 into 2 and 6, and the addition of 6 to the 2 to get 8, which is then subtracted by 6 to get the result.

Сьогодні
06.03.2023

Завдання 4. Добери до задачі короткий запис. Потім зміни запитання задачі так, щоб їй відповідав інший короткий запис.

Оленка зібрала букет із 6 маків і 3 ромашок.

На скільки менше ромашок, ніж маків, у букеті?



Маки — 6 кв.
Ромашки — 3 кв. } ?

Маки — 6 кв.
Ромашки — 3 кв. } На ?

Задача 4

$$6 - 3 = 3 \text{ (р.)}$$

Відповідь: на 3 ромашки менше.



Сьогодні
06.03.2023

Завдання 4. Добери до задачі короткий запис. Потім зміни запитання задачі так, щоб їй відповідав інший короткий запис.



Оленка зібрала букет із 6 маків і 3 ромашок.

На скільки менше ромашок, ніж маків, у букеті?

Маки — 6 кв.
Ромашки — 3 кв. } ?

Маки — 6 кв.
Ромашки — 3 кв. } На ?

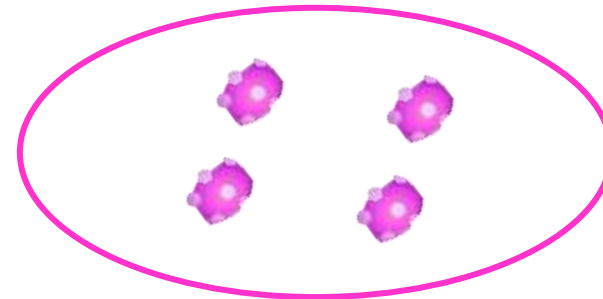
Скільки квітів у букеті, який зібрала Оленка?

$$6 + 3 = 9 \text{ (кв.)}$$

Відповідь: 9 квітів у букеті.



У вазі лежать 3 шоколадні цукерки і 5 карамельок. Не дивлячись Іван бере з вази 4 цукерки. Поміркуй, які це можуть бути цукерки.



Сьогодні
06.03.2023

Рефлексія навчально-пізнавальної діяльності учнів.



- ❖ **Що нового ви дізналися на уроці?**
- ❖ Як ви розумієте поняття «сума зручних доданків»?
- ❖ **На що слід орієнтуватися при відніманні, замінюючи зменшуване сумою зручних доданків?**
- ❖ Що ви повторили? Що закріпили?
- ❖ **Які вміння вдосконалили?**

Сьогодні
12.10.2022



Рекомендовані тренувальні вправи

Друкований зошит стор. 26

Роботи надсилай у Нитан

Сьогодні
06.03.2023

Рефлексія. Вправа «Валіза».

Які зернятка мудрості ви покладете у свою валізу?



***Було
просто!***



***Було
цікаво!***



***Мені все
вдалося!***



***Нічого не
зрозуміло!***

Сьогодні
06.03.2023

Online завдання.

Відскануй QR-код або
натисни жовтий круг!

