

Тема. *Натуральні числа. Читання і запис натуральних чисел*

Мета: *познайомитися з поняттям натурального числа; відновити основні навички читати та записувати натуральні числа та дії з ними, отримані в початковій школі.*

Історична довідка

- Прадідусем нашого підручника математики є перший російський підручник, виданий у 1703 році. Автор цього підручника Леонтій Пилипович Магніцький.
- Гостями нашого уроку будуть пірати з цього корабля, які вміють рахувати пістри, але часто помиляються і тому сваряться. Наше завдання помирити їх.



Обчислити усно

- $100 - 21 =$
- $36 + 65 =$
- $25 * 4 =$
- $2 + 2 * 6 =$
- $34 - 18 : 2 =$
- $42 : 7 - 5 =$
- $100 : (12 + 8) =$
- $(81 + 19) * 8 =$



Перевірка

- $100 - 21 = 79$
- $36 + 65 = 101$
- $25 * 4 = 100$
- $2 + 2 * 6 = 14$
- $34 - 18 : 2 = 25$
- $42 : 7 - 5 = 1$
- $100 : (12 + 8) = 5$
- $(81 + 19) * 8 = 800$



Прочитайте числа

- 10101 2033021
- 132403 13568121 1000000
- 99999999999

- 405530026



Укажіть порядок виконання дій

- $9999 : + (506 - 27 * 2) * 10 - 13 =$



- $1620 + (46 - 4 * 8) * 10 - 362 =$

Записати числа

- Чотириста вісімнадцять
- Дев'ятсот сорок п'ять
- Одна тисяча сорок сім
- П'ять тисяч триста сімнадцять
- Вісім тисяч дев'ять
- Триста тисяч двадцять сім
- П'ятдесят дві тисячі одинадцять



Перевірте себе

- 418
- 945
- 1047
- 5318
- 8009
- 300027
- 52011



Обчислити

- 1) $52843 + 6391 =$
- 2) $93619 - 4056 =$
- 3) $315 * 502 =$
- 4) $5220 : 145 =$



- 1) 158130
- 2) 1034
- 3) 23
- 4) 59234
- 5) 100
- 6) 89563
- 7) 11
- 8) 36

Фізкультхвилинка

- Голова щоб не болела,
- Їй вращаем вправо - влево.(Вращение головой)
- А теперь руками крутим —
- И для них разминка будет.(Вращение прямых рук вперед и назад.)
- Тянем наши руки к небу,
- В стороны разводим. (Потягивания — руки вверх и в стороны.)
- Повороты вправо-влево,
- Плавно производим. (Повороты туло-вища влево и вправо.)
- Наклоняемся легко,
- Достаём руками пол. (Наклоны вперед.)
- Потянули плечи, спинки.
- А теперь конец разминке. (Дети садятся.)



Розв'язати рівняння

- $361 + X = 513$
- $12X = 1212$
- $X - 315 = 802$
- $434 : X = 7$
-



Розв'язати задачі на рух

- Відстань від острова Тортуга до Ямайки 326 км. Капітан Флінт проплив 5 годин з середньою швидкістю 35 км/год і попав у шторм. Скільки кілометрів не доплив капітан Флінт до Ямайки?



Домашнє завдання

- Параграф 1.1 читати, вивчити означення.
- Вправи № 13,16 виконати у зошитах.
-



Рефлексія

- Чи цікаво було на уроці?
- Що було складним?
- Які провила читання та запису натуральних чисел ми сьогодні повторили?
- Яку мету ми ставили перед собою?
- Чи була досягнута мета уроку?



Як ми сьогодні працювали

- Відмінно –



-

- Добре –



- Задовільно -

