

Сьогодні

Урок
№105



Написання складних і складених числівників

Мета: ознайомити із правилами написання складних і складених числівників; учити використовувати їх на практиці; розвивати навички виразного та вдумливого читання; творче мислення; розвивати навички розв'язання тестових завдань; обґрунтовувати важливість бережного ставлення до мови; формувати компетентність спілкуватися рідною мовою, соціальну, громадянську компетентності.





Бувальщина



1. Як правильно писати складні й складені числівники?
2. Чому це важливо?
3. Якої цифрової інформації очікує щодня наша країна?
4. Де числівник щоденно доносить важливу для українців інформацію?

Сформулюйте особисті цілі на урок.



Уміти додавати й
віднімати – це
важливо!

*А навіщо якісь
правила
написання?*

Я ж можу все записати
цифрами!

Де й кому це потрібно?



Разом пишемо:

1) кількісні числівники: сімнадцять, двісті, п'ятьмастами, чотирьохсот;

2) складні порядкові числівники, останнім компонентом яких є *-сотий, -тисячний, мільйонний...*: двохсотий, сімдесятишеститисячний, кількамільйонний;

Із дефісом пишемо:

порядкові числівники, написані поєднанням цифр і літер: 7-й, 5-тисячний, 57-мільйонний;

Окремо пишемо:

складені кількісні й порядкові числівники: тридцять п'ять, нуль цілих сім десятих, сто сімдесят восьмий, два мільйони чотиреста тисяч.

Об'єднайтеся в групи за спортивними вподобаннями. Розкажіть про улюблений вид спорту мовою числівників



Наприклад:

1. Бокс був узаконений як вид спорту тільки в 1900 році. 2. Футбольний м'яч складається з 32 панелей — 12 чорних п'ятикутників і 20 білих шестикутників (з інтернету). 3. Баскетбольний кошик закріплюють на висоті 3 метри 5 сантиметрів над майданчиком. Металеве кільце має діаметр 45 сантиметрів (Вікіпедія).



Прочитайте текст. Ця інформація вам відома чи нова? Випишіть 5 ключових слів. Поясніть написання вжитих у тексті числівників. Для будь-яких двох придумайте написання з дефісом. Поясніть написання виділених слів



Двоє чисел, кожне з яких дорівнює сумі дільників іншого, називають дружніми. Дружні числа **приховують** ще багато загадок.

Цікаво, що в 1866 році Н. Паганіні, однофамілець великого скрипаля, знайшов пару дружніх чисел 1184 і 1210, яку до нього прогледіли.

Прочитайте текст. Ця інформація вам відома чи нова? Випишіть 5 ключових слів. Поясніть написання вжитих у тексті числівників. Для будь-яких двох придумайте написання з дефісом. Поясніть написання виділених слів



Цікаву пару дружніх чисел знайшов у 1972 році амстердамський математик Херман те Риле. Кожне з них складається зі 152 цифр у **десятковому** запису. У першого числа 800 різних дільників, а в другого — 3200. Але світовий рекорд належить американському математику Елвіну Дж. Лі, який за допомогою **комп'ютера** знайшов 390 пар дружніх чисел (О. Баран).

Що означають прикметники «дружний» і «дружній»?



Дружний – який відбувається одночасно, злагоджено, спільно (*дружна праця, дружний колектив, дружний сміх*).

Дружній – який ґрунтується на дружбі, прихильності, взаємно доброзичливий (*дружній візит, дружня бесіда, дружня підтримка, дружній тон*).

Розвиваємо творчість. Розглянь зображення. Склади коротку розповідь на основі побаченого, використовуючи різні за будовою числівники





Усі числівники написано правильно в рядку

- А) сімнадцять, три ста;**
- Б) 7-мільйонний, шеститисячний;**
- В) двадцять чотири, сто шістдесят-третій;**
- Г) дванадцятий, 40 мільярдний.**

- А) сімнадцять, три ста (триста);**
- Б) 7-мільйонний, шеститисячний;**
- В) двадцять чотири, сто шістдесят-третій (окремо);**
- Г) дванадцятий, 40 мільярдний (з дефісом).**



Якийсь кріндж.



Та найсовий урок!



Ну це повний треш ...



«OMG». Було сумно та не цікаво.



Засвоїв знання на «izi»!



**Підручник, с. 171,
вправа 436.**

*Короткий запис у щоденник
С. 171, впр. 436.*

