

Рєбууси.



ВО

Підготувала вчитель
математики
Шевченко О.А.

Ребуси - це гра, в якій зашифровані слова, фрази або цілі вислови за допомогою малюнків у поєднанні з буквами і знаками.

Правило 1. Змальовані на малюнках предмети і живі істоти найчастіше читаються як слова в називному відмінку і однині. Інколи потрібний об'єкт на картинці вказується стрілкою.

Правило 2. Якщо картинка намальована вверх ногами **кіт** - читаємо **тік**. **Правило 3.** Коми після картинки вказують, скільки букв потрібно прибрати з кінця слова. Наприклад, намальована **коза** з двома комами після неї - читаємо **ко**.

Правило 4. Перевернуті коми перед картинкою вказують, скільки букв потрібно прибрати на початку слова. Наприклад, намальований **слон** з комою перед картинкою - читаємо **лон**.

Правило 5. Над картинкою або під нею можуть з'явитися цифри. Кожна цифра - це номер букви в слові: 1 - перша буква слова, 2 - друга буква, і так далі. Певний набір цифр під або над картинкою говорить про те, що потрібно узяти лише ці букви і прочитати їх у вказаному порядку. Перекреслена цифра означає, що дана буква має бути опущена. Наприклад, намальований **кінь** і цифри 2,1 під ним читаємо **ік**.

Правило 6. Знак рівності між буквами означає заміну певної букви слова на іншу букву.

Правило 7. Букви можуть бути намальовані усередині інших букв, над іншими буквами, під і за ними. У таких випадках необхідно зрозуміти, в яких просторових стосунках полягають змальовані букви. Наприклад, усередині букви **о** намальовані букви **вк** – читаємо **вовк**.

1,2



1,2



1,2



1



1,2



i=y



1,2



1,2



1,2



1,2



Д

1,2



1,2



1







1,2



3,4



1,2,3

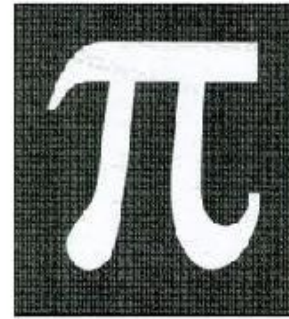


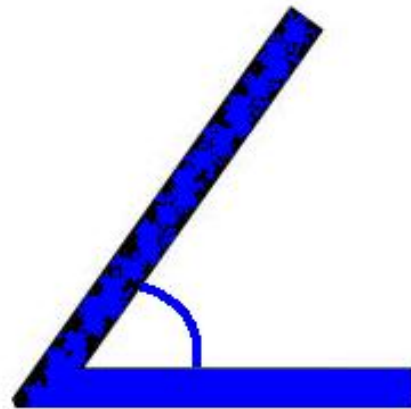
1,2



99

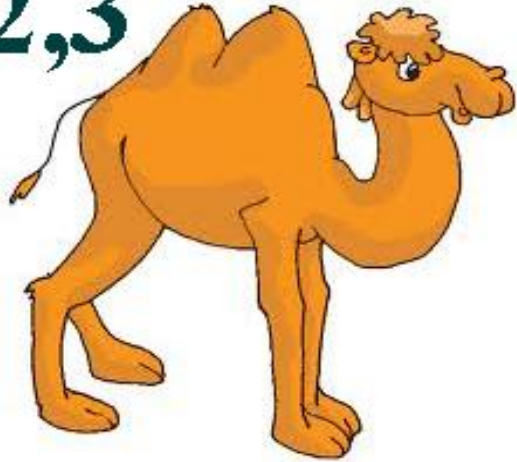






2,3,1

1,2,3



1,2



1,2



1,2,3



1,2,5



,





А = О

СЛАВА

~~И~~

У

~~П~~

Д

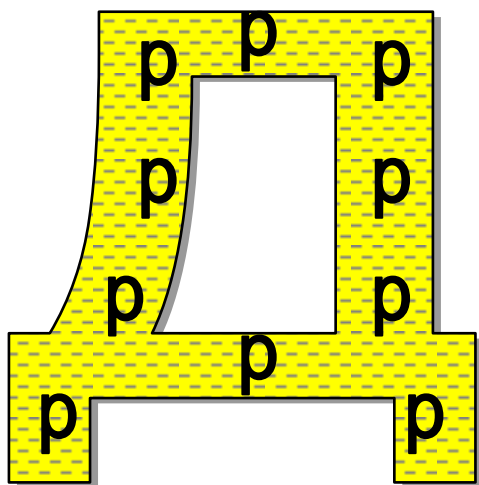


,



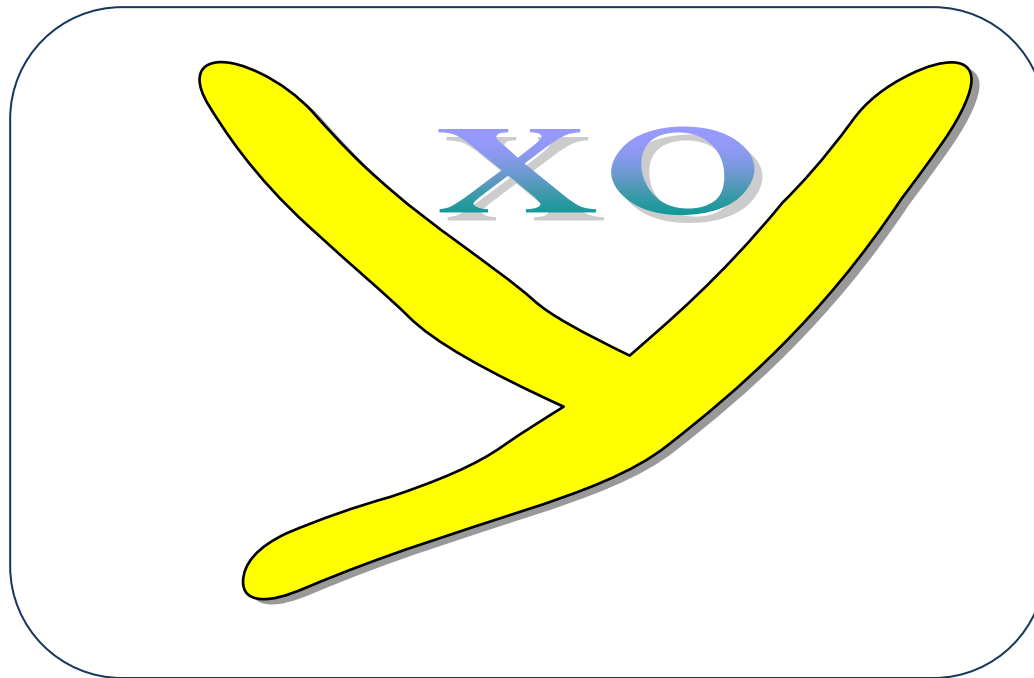
Ti 1000





2, 1, 3, 4

100 ЛИЦА



KA

BA

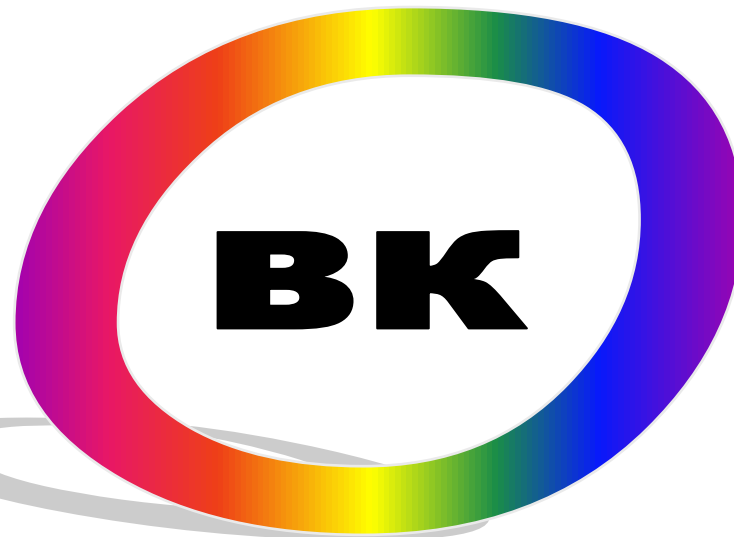
B

AJI

TOK



ИИЕРРС



КИМ

ТА

СИГ

Л

ΠΙΑ



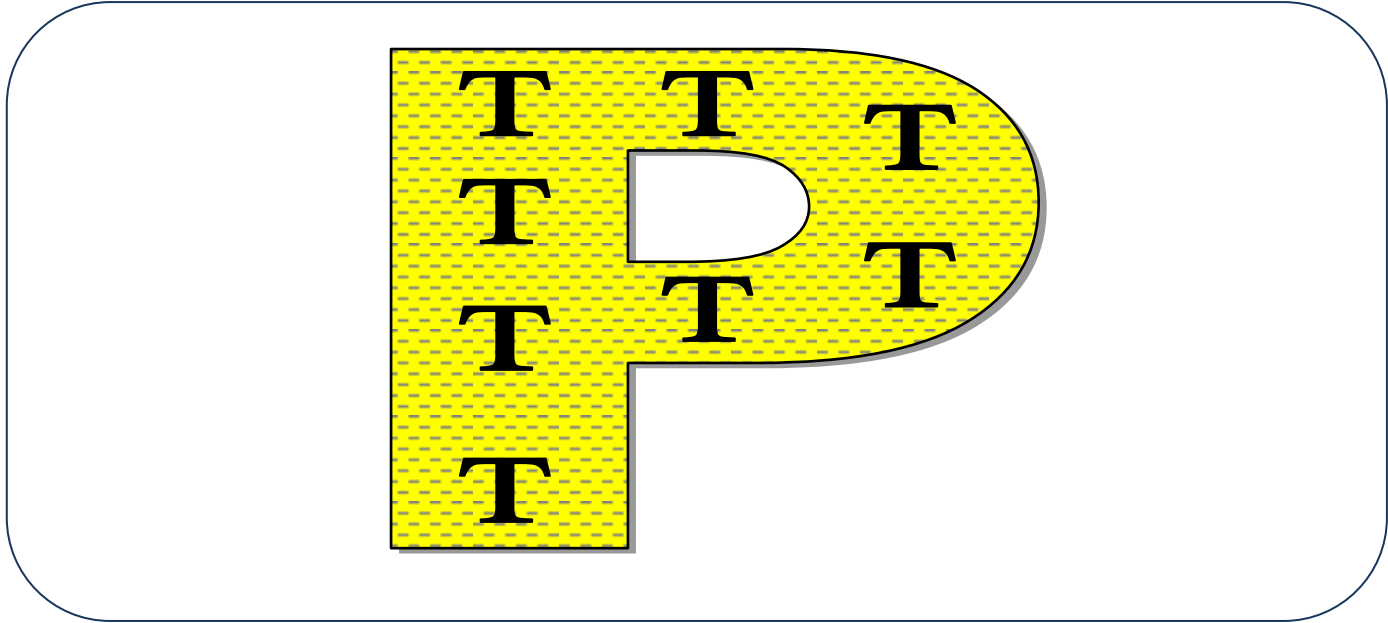
ΜΙΚΑ

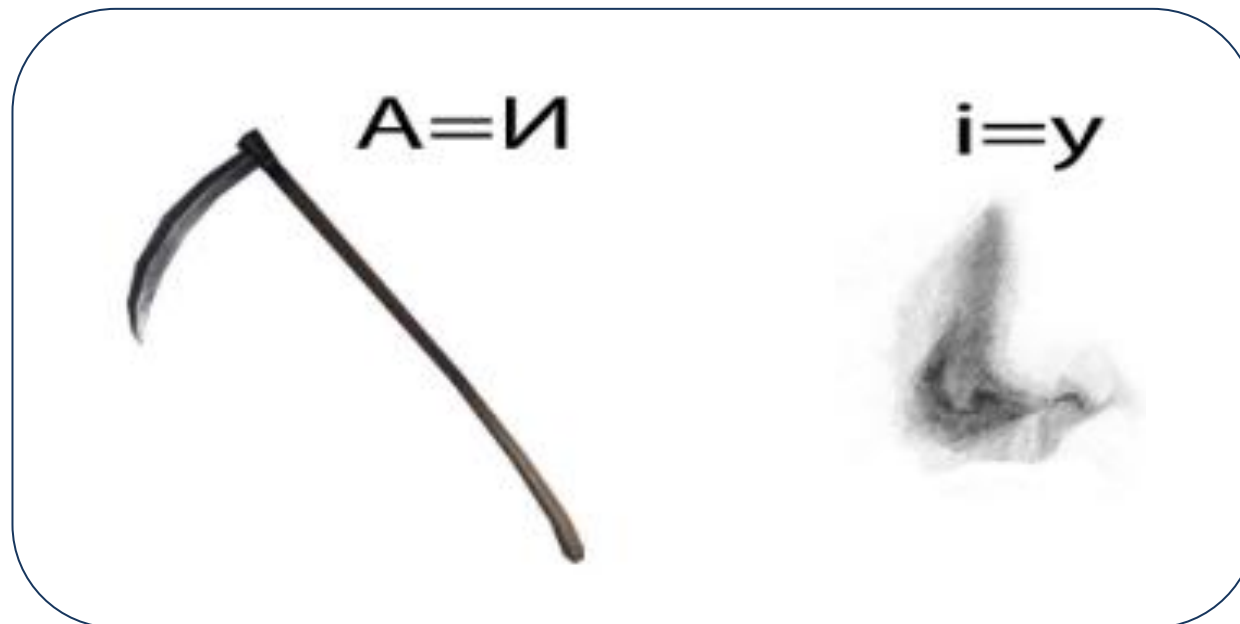
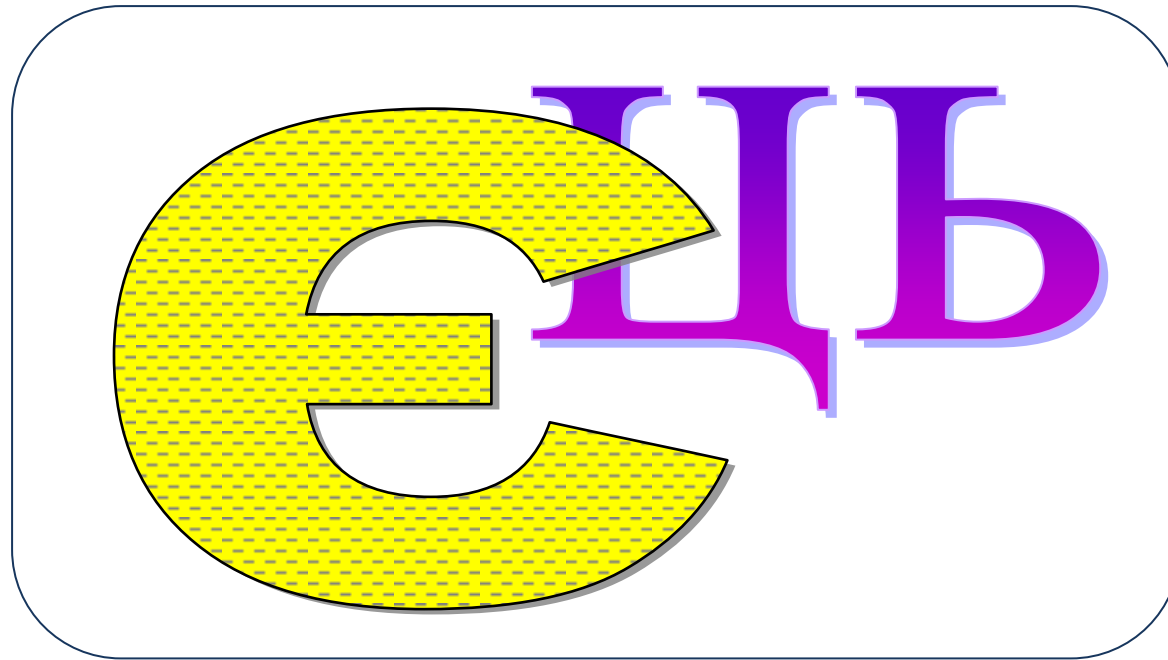
ΓΟ

,



~~αο~~



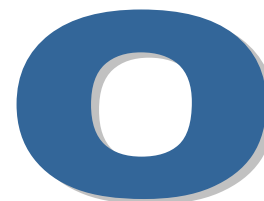




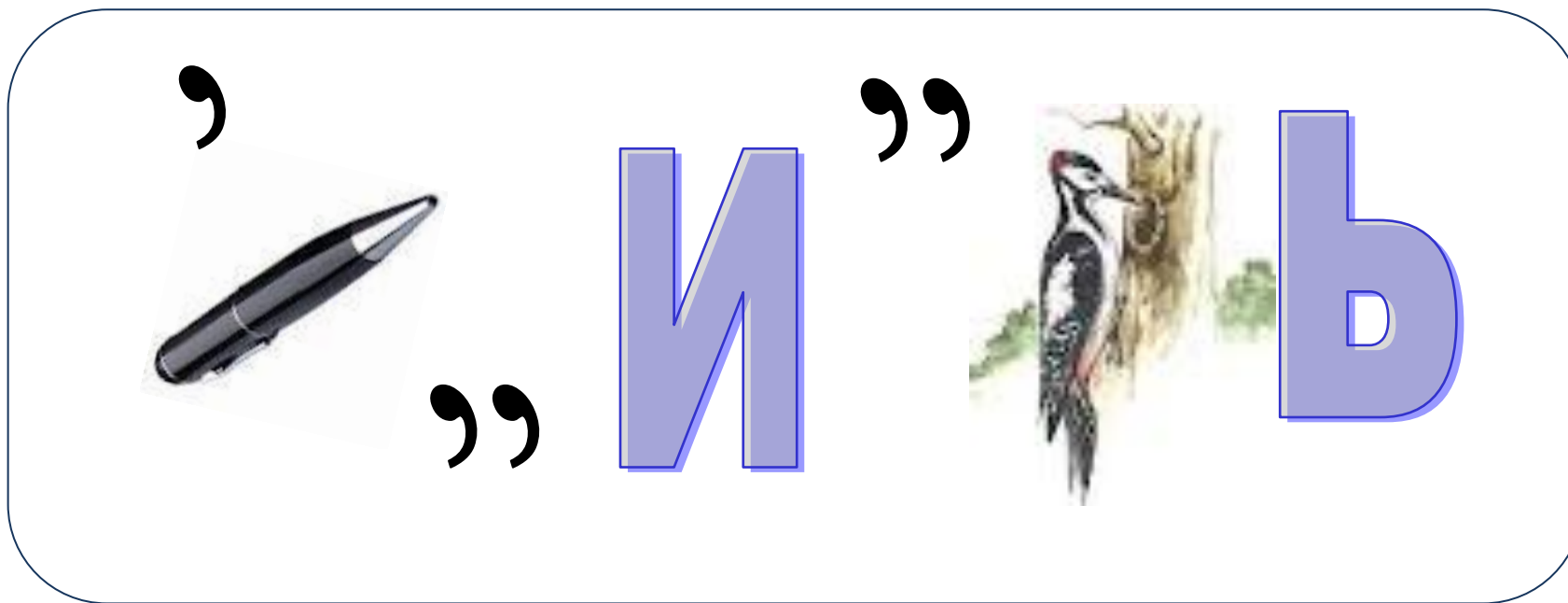
,

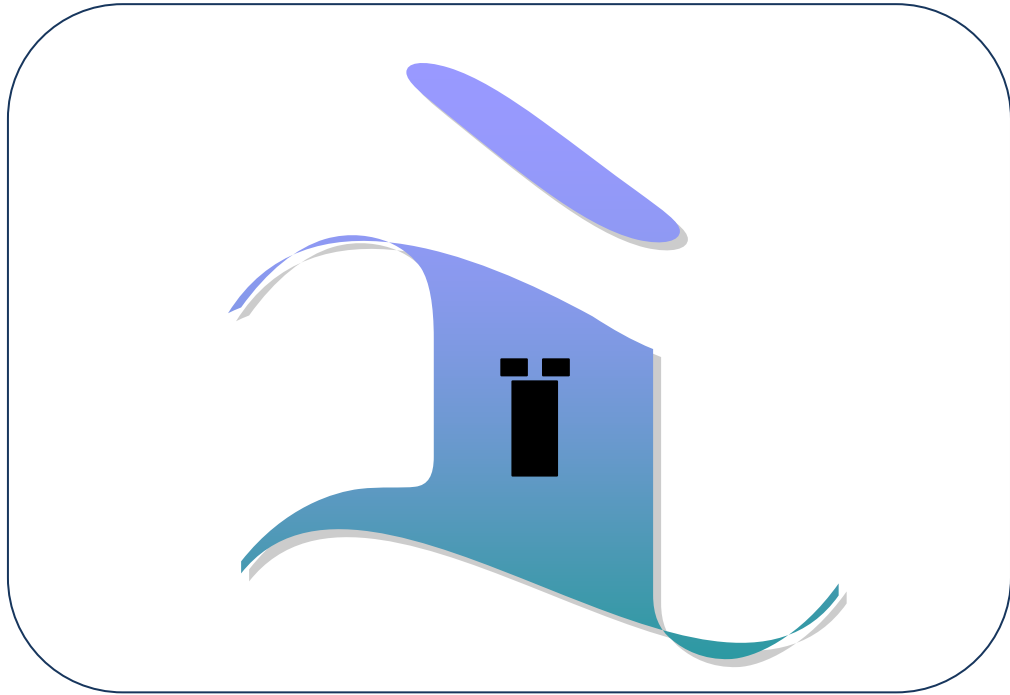


,



с з бок





B



БАТ

”””



OK



K



P

o=e



1,2



a=e



,

”



”



”

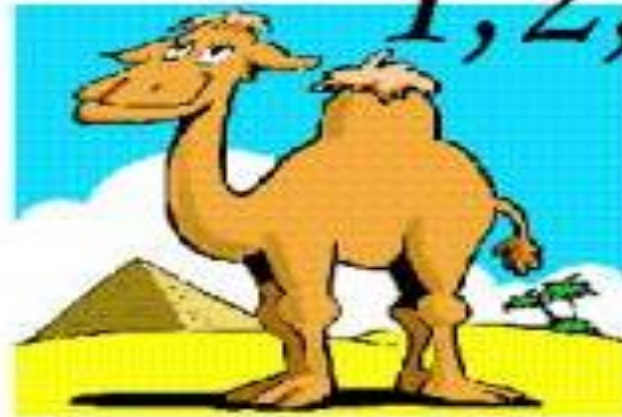


”



$\partial = H$

$u = e$

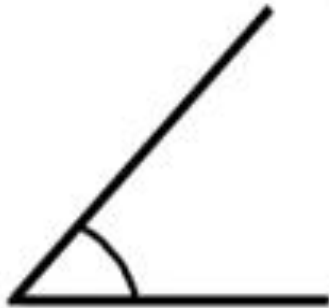


1, 2, 3



,

Б



,



i=0

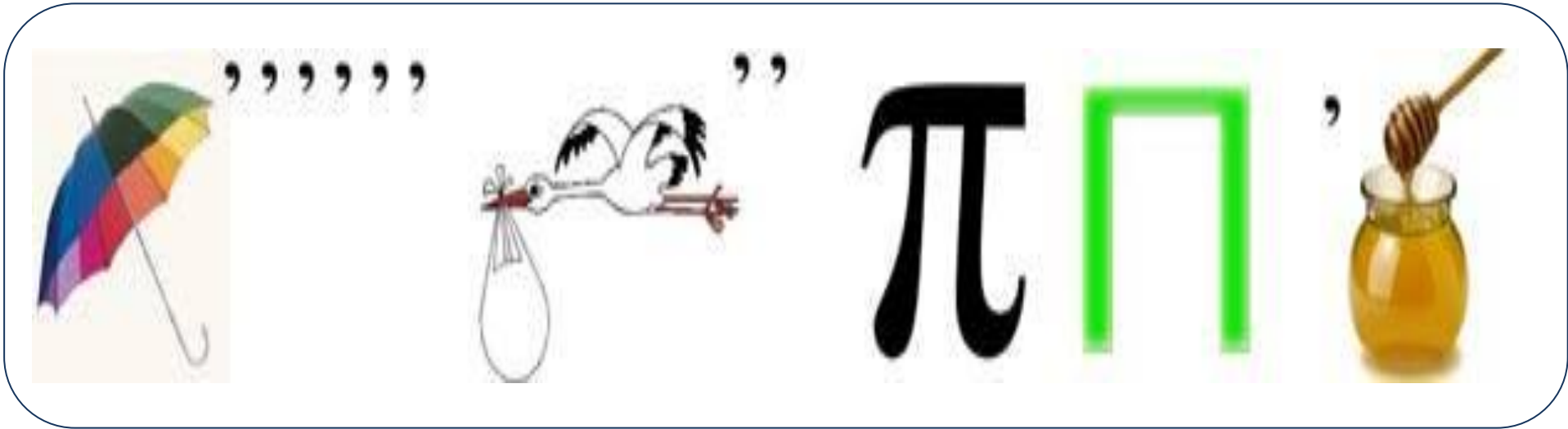


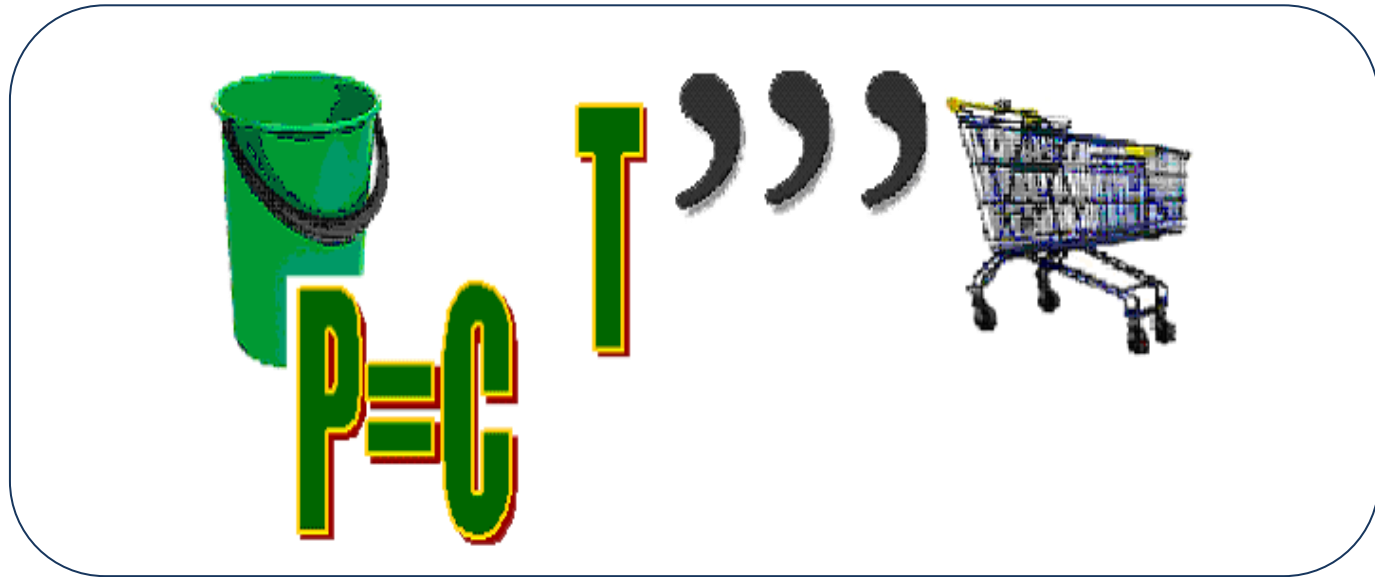
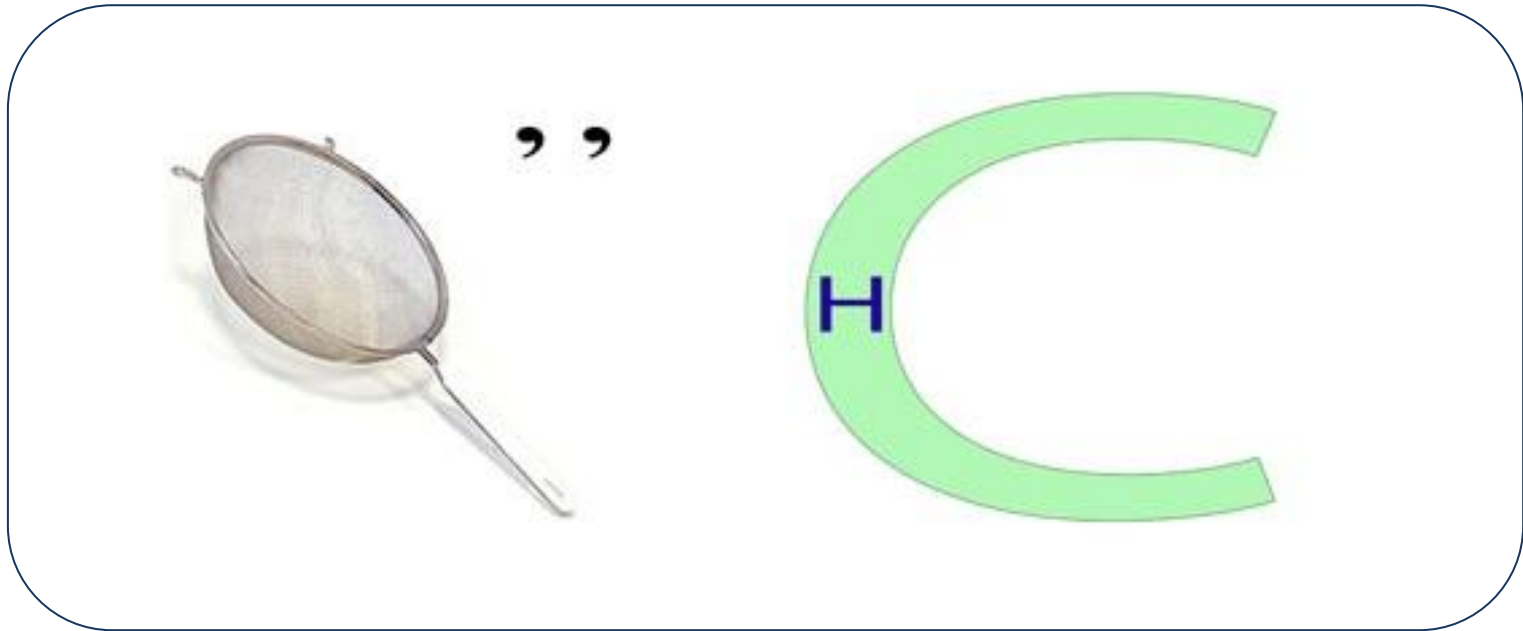
,

,

,







1, 2



i=e



π



”

i



Якщо тобі
сподобалось,
то придумай
свій ребус.