

Т.Б. Будна

МАТЕМАТИКА

5+



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

Лічба в межах 5

З'єднай кожен зображену кількість предметів із відповідним числом за зразком.

З'єднай кожен зображену кількість предметів із відповідним числом за зразком.

1 2 3 4 5

З'єднай крапки за порядком зростання поданих чисел. Що потрібно зробити, щоб утворився квадрат?

2 • • 3

1 • • 4

1 2

Склад чисел 2, 3, 4, 5

Заповни таблиці за зразком.

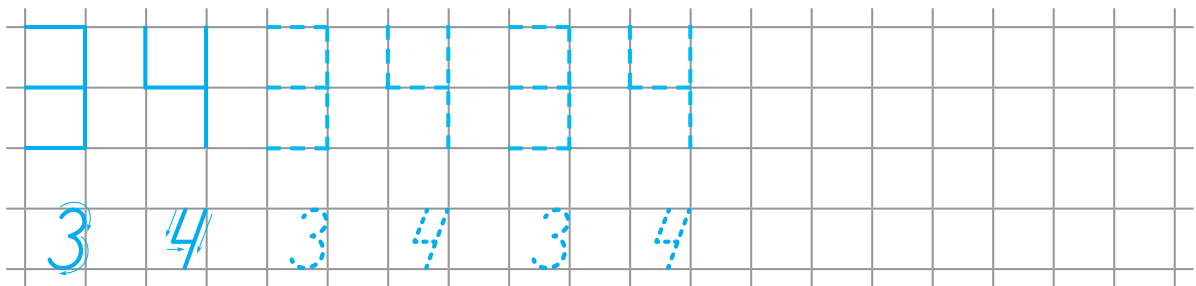
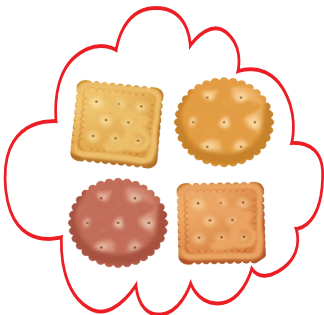
2	

3	•	• •
	• •	•

4			

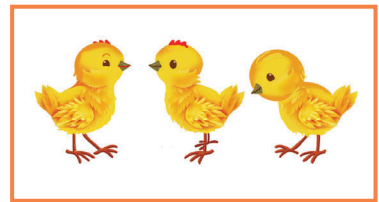
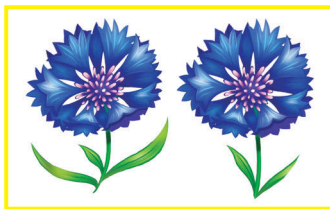
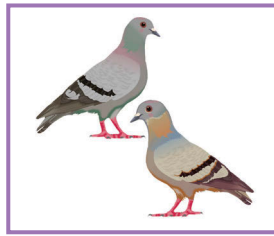
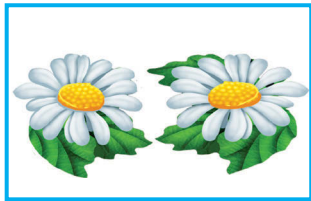
5				

Порівняй.



Додавання і віднімання в межах 5

З'єднай картки так, щоб сума предметів, зображених на них, дорівнювала 5.



Було

Прийшло

Стало



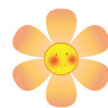
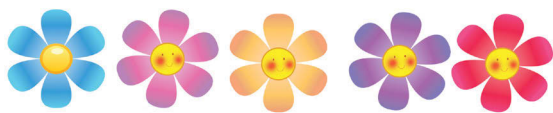
?

$$\square + \square = \square$$

Було

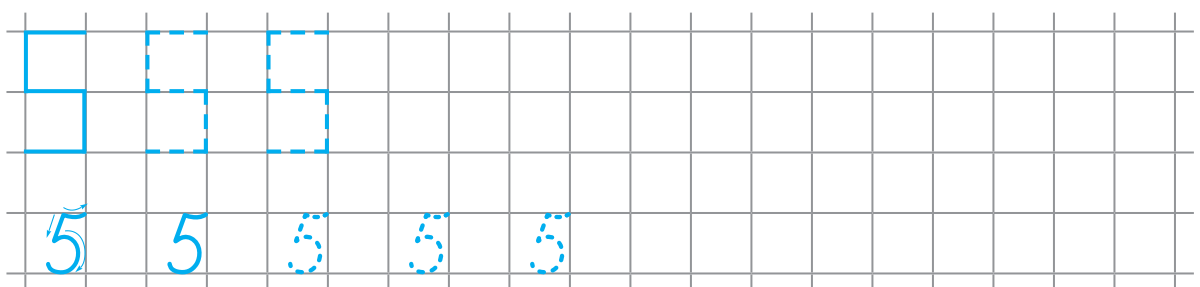
Зірвали

Залишилося



?

$$\square - \square = \square$$

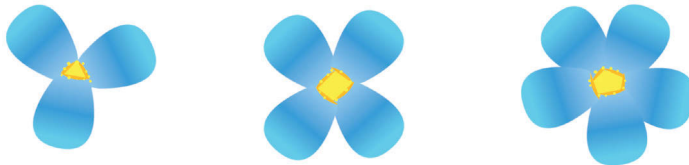


Число і цифра 6

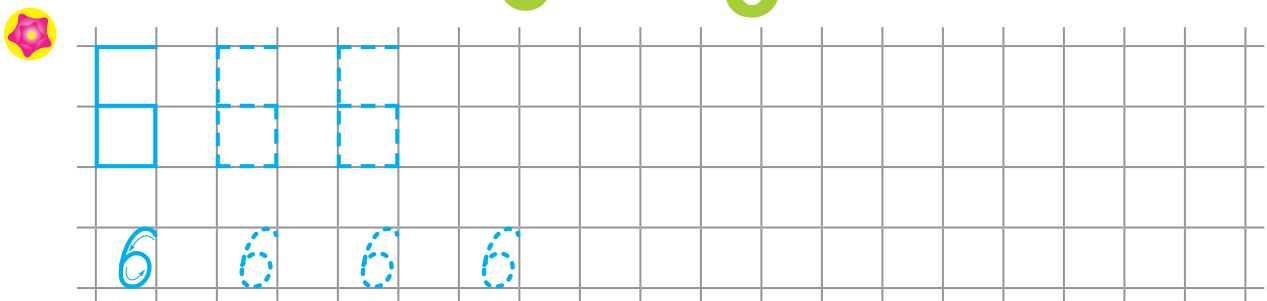
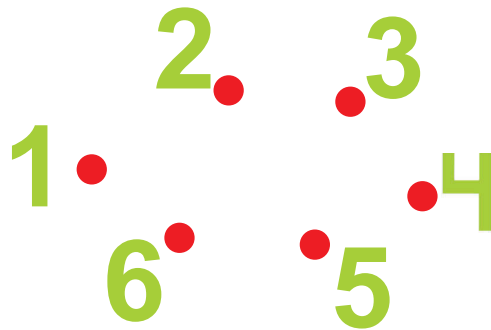
- Скільки грибочків сушить білочка? Яка вартість зображених монет? Скільки розігнутих пальців на руках? Зафарбуй цифру 6. Покажи предмети, на яких ти бачиш цю цифру.



- Домалюй стільки пелюсток, щоб їх вийшло по шість на кожній квіточці.



- З'єднай крапки біля чисел так, щоб утворився шестикутник. Заштрихуй його.

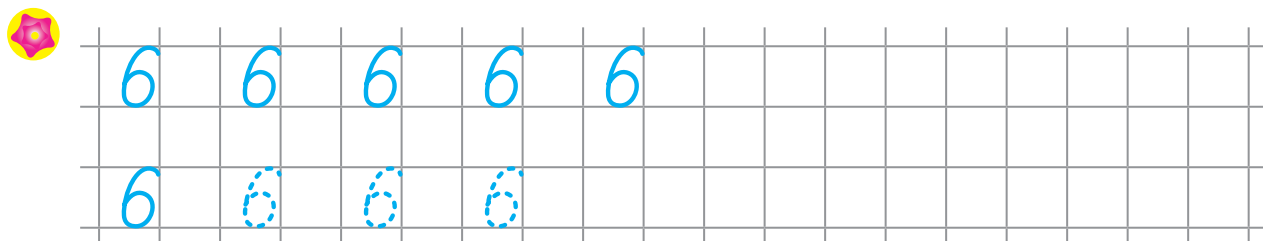


Кількісна і порядкова лічба в межах 6

Обведи малюнки, на яких зображено 6 предметів.



Назви зображені фігури. Зафарбуй кожну шосту.



Кінець безкоштовного уривку. Щоби читати далі,
придбайте, будь ласка, повну версію книги.