

МАТЕМАТИКА

ЗАВДАННЯ
ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ
УЧНІВ 1 КЛАСУ



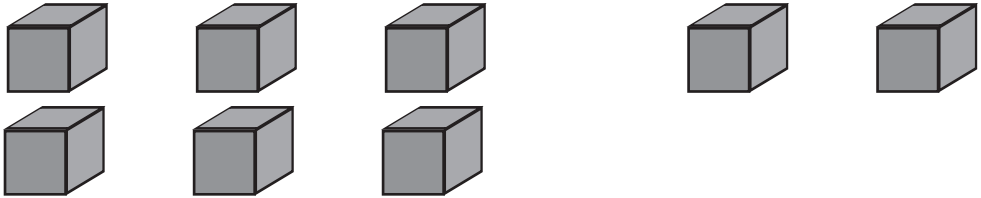
ПЕРШИЙ ВАРІАНТ

РОБОТА 1

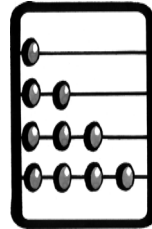
1. Напиши в зошиті стільки паличок, скільки ялинок на малюнку.



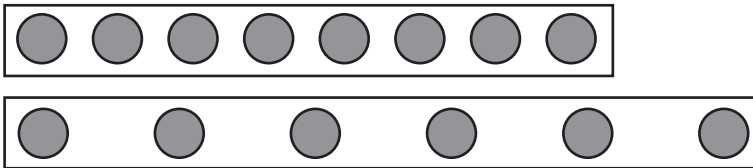
2. Намалюй стільки кружечків, скільки кубиків у більшій групі.


РОБОТА 2

1. Намалюй у зошиті стільки кружечків, скільки кісточок на третій зверху дротинці.



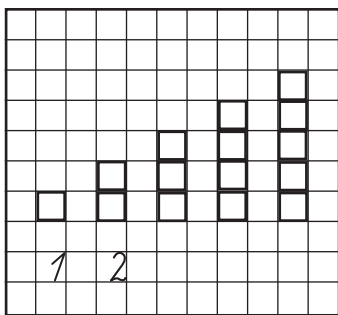
2. Намалюй стільки кружечків, скільки їх на довшій смужці.


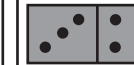
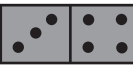



3. Напиши п'ять паличок і намалюй стільки ж кружечків. Зафарбуй кружечки зеленим кольором.

РОБОТА 5

1. Обведи в зошиті клітинки так, як на картці. Під кожним стовпчиком запиши, скільки у ньому клітинок.
2. Перепиши числа в зошит. Порівняй числа кожної пари і постав потрібний знак.



			
$4 > 2$		$3 < 4$	
$5 > 4$		$5 \square 3$	
$3 \square 3$		$1 \square 3$	

РОБОТА 6

1. Виконай за зразком.



$1 + 3 = 4$



$\square + \square = \square$

2. Запиши і порівняй числа кожної пари.

$1 < 4$

$4 \square 2$

$3 \square 1$

$2 \square 3$

$5 > 4$

$5 \square 3$

$2 \square 3$

$4 \square 4$

3. Перепиши числа в рядках, заповнюючи пропуски.

$\square 1$ $\square 2$ $\square 3$ \square

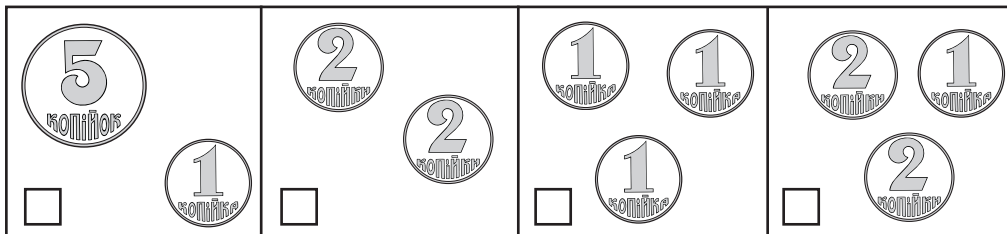
\square \square $\square 3$ $\square 4$ \square

$\square 5$ $\square 4$ \square \square $\square 1$



РОБОТА 7

1. Запиши, скільки всього копійок на кожному малюнку.



2. Запиши склад чисел 5 і 6.

$2 = 1 + 1$

$4 = 2 + 2$

$6 = 5 + 1$

$3 = 2 + 1$

$5 = 4 + 1$

$6 = 4 + \square$

$4 = 3 + 1$

$5 = 3 + \square$

$6 = 3 + \square$

РОБОТА 8

1. Виконай за зразком.



$1 + 2 = 3$



$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

2. Обчисли.

$1 + 1$

$2 + 1$

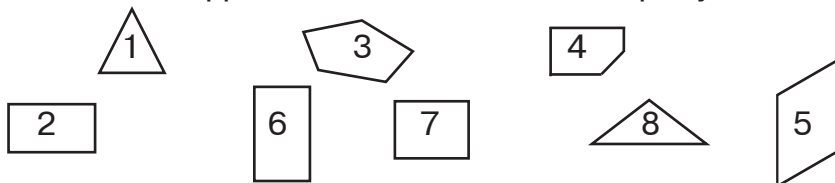
$3 + 1$

$4 + 1$

$5 + 1$

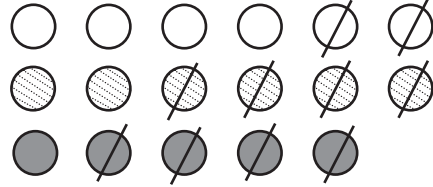
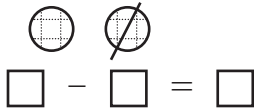
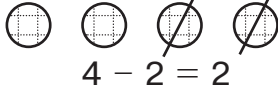
$6 + 1$

3. Запиши цифри, якими позначені чотирикутники.



РОБОТА 9

1. За малюнками склади, запиши і обчисли вирази на віднімання.



2. Виконай за зразком.



$$6 + 1 = 7$$

$$7 - 1 = 6$$



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

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



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

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

РОБОТА 10

1. Запиши склад чисел 7 і 8.

$$5 = 4 + 1$$

$$5 = 3 + 2$$

$$6 = 5 + 1$$

$$6 = 4 + 2$$

$$6 = 3 + 3$$

$$7 = 6 + \square$$

$$7 = 5 + \square$$

$$7 = 4 + \square$$

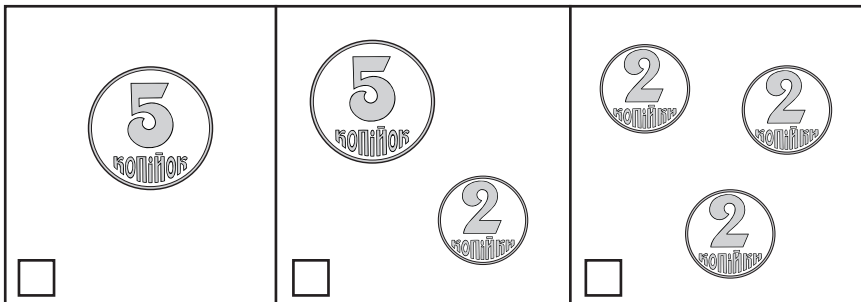
$$8 = 7 + \square$$

$$8 = 6 + \square$$

$$8 = 5 + \square$$

$$8 = 4 + \square$$

2. Запиши, скільки всього копійок на кожному малюнку.



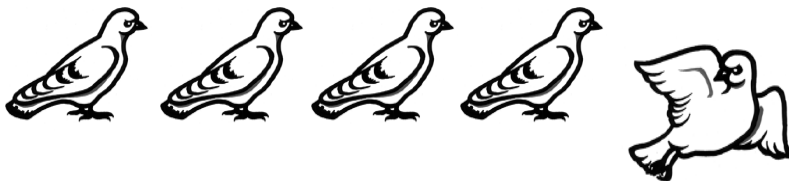


РОБОТА 11

1. За малюнком склади і обчисли вирази на додавання і віднімання числа 1.



$$\square + 1 = \square$$



$$\square - 1 = \square$$

2. Запиши числа у порядку зростання: 9, 8, 4, 10, 0, 5, 1.

РОБОТА 12

1. Встав пропущені числа. Порівняй числа кожної пари.



$$6 = 5 + 1$$

$$6 > 5$$



$$5 = 6 - \square$$

$$5 \square 6$$



$$7 = 6 + \square$$

$$7 \square 6$$



$$6 = 7 - \square$$

$$6 \square 7$$

2. Виміряй довжину відрізка.



см