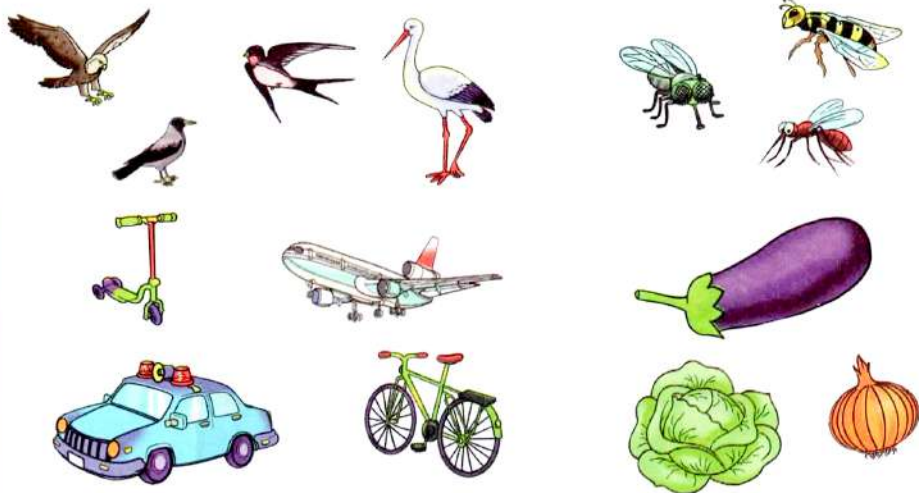
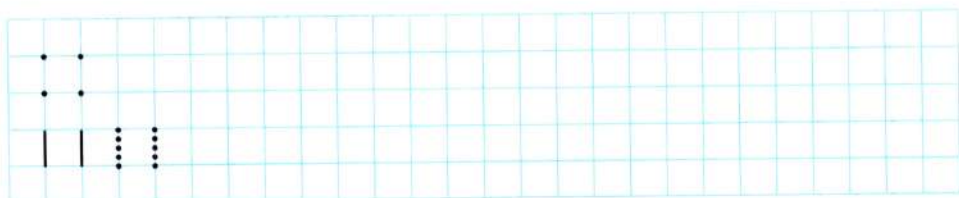




1. Обведи об'єкти, які належать до однієї групи. Скільки їх у кожній групі?

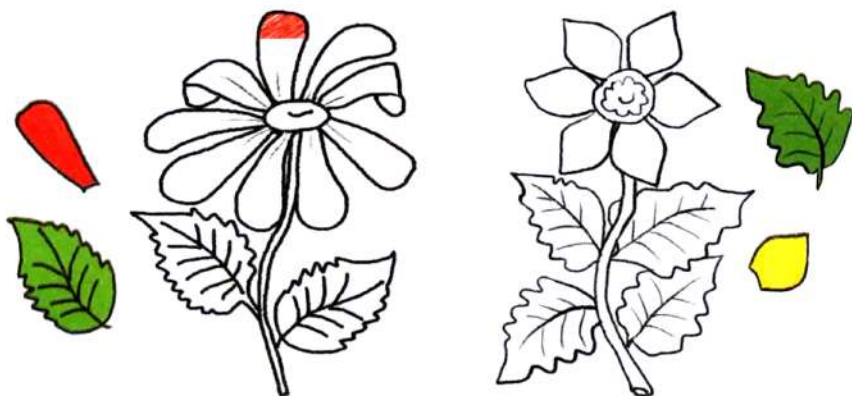


2. Напиши за зразком.



3. Розфарбуй відповідним кольором. Дай відповіді на запитання.

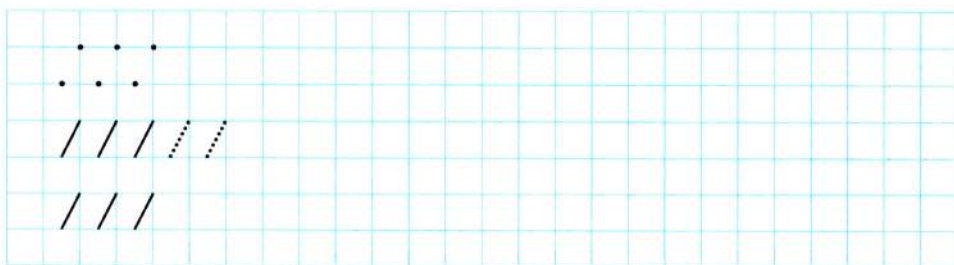
Скільки пелюсток у кожної квітки? Скільки листків на кожному стеблі?



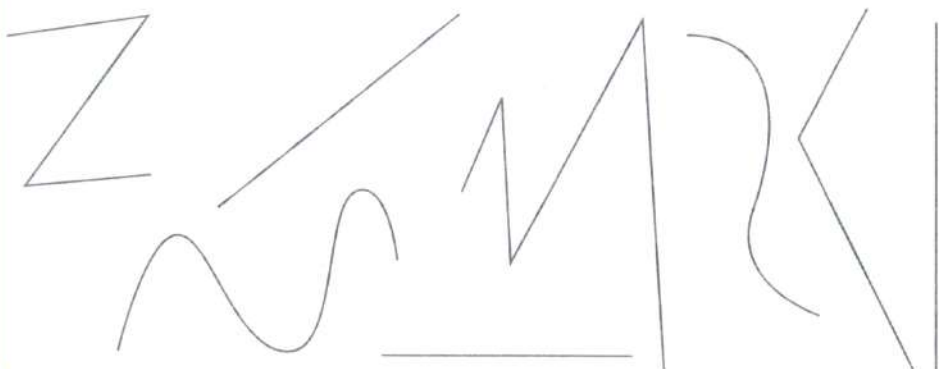
1. Обведи об'єкти, що належать до однієї групи. Для чого призначені ці предмети? Скільки їх у кожній групі?



2. Напиши за зразком.

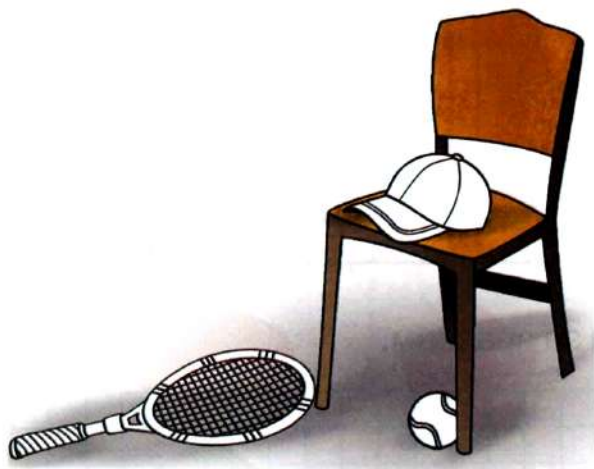


3. Скільки ліній на малюнку? Наведи всі прямі олівцем синього кольору, криві — олівцем зеленого кольору, ламані — олівцем червоного кольору.

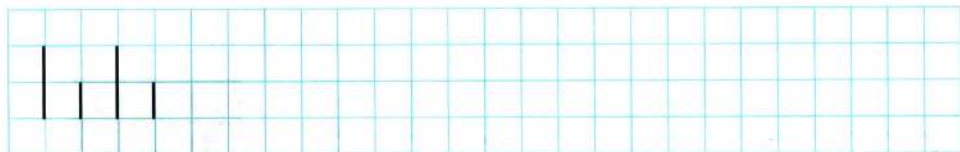




1. Предмет, що лежить на стільці, зафарбуй олівцем зеленого кольору, а предмет, який лежить під стільцем, — олівцем червоного кольору.



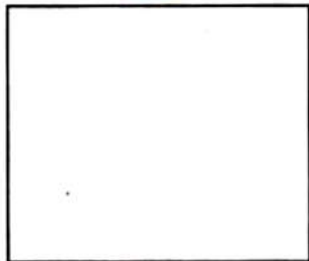
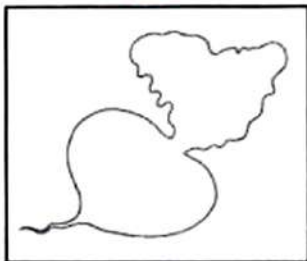
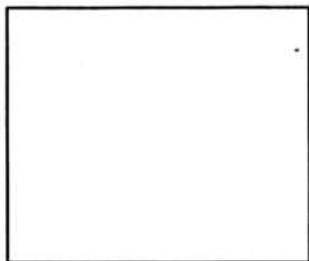
2. Напиши за зразком.



3. Обведи предмети, що розташовані праворуч від хлопчика.



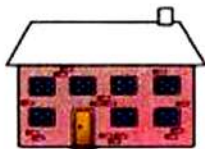
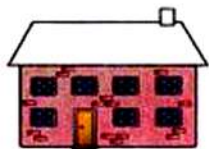
1. Намалюй ті самі овочі, але більші за розміром.



2. Напиши за зразком.



3. Зафарбуй олівцем зеленого кольору дах найвищого будинку, олівцем жовтого кольору — дах найнижчого. Обведи будинки однакової висоти.

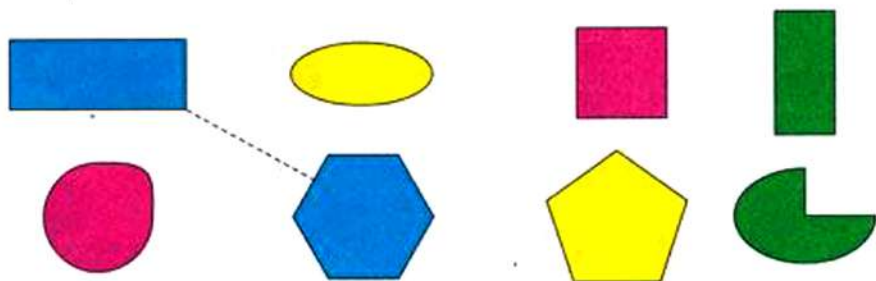


4. Постав позначку ✓ біля найбільшого гудзика. Зафарбуй однакові за розміром гудзики.

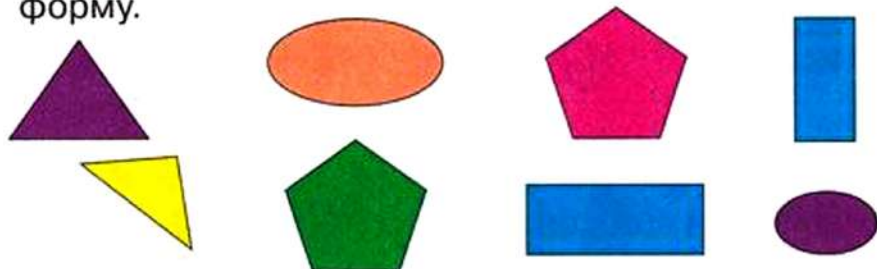




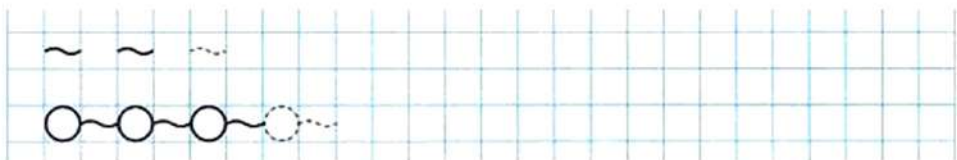
1. Утвори пари: з'єднай фігури, які мають однаковий колір.



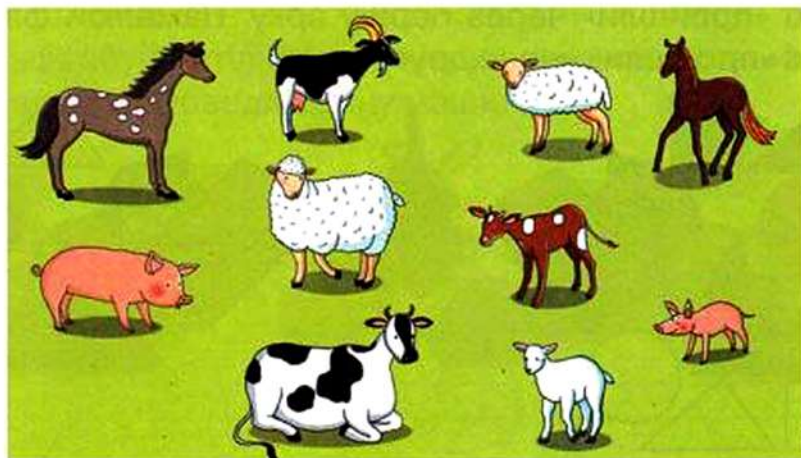
2. Утвори пари: з'єднай фігури, які мають однакову форму.



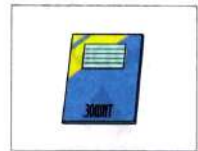
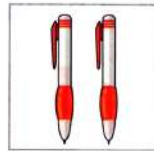
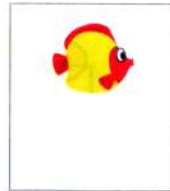
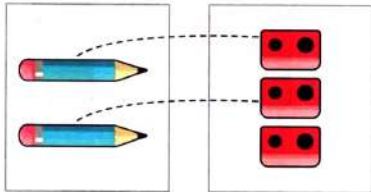
3. Напиши за зразком.



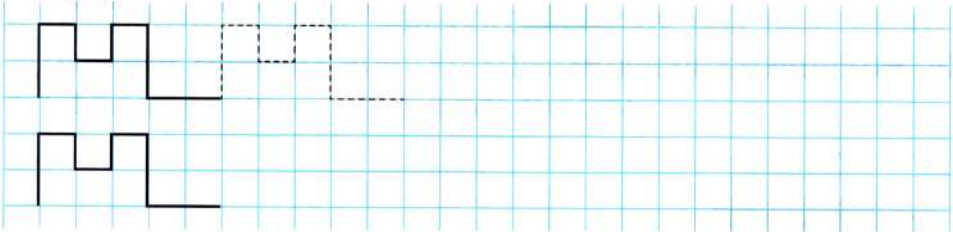
4. З'єднай кожную тварину з її дитинчам.



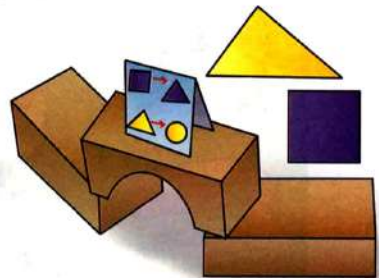
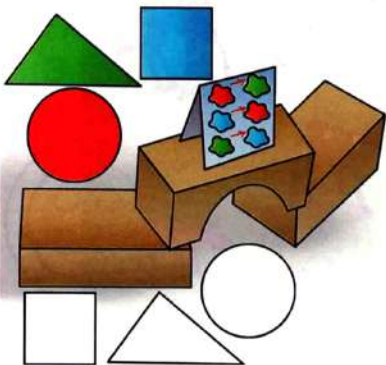
1. Визнач, де об'єктів більше. Постав позначку ✓.



2. Напиши за зразком.

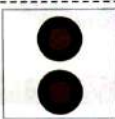
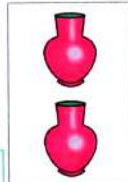
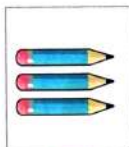


3*. Після проходження через «чарівну арку» фігури змінюють або колір, або форму. Зафарбуй фігури, які «пройшли» через першу арку. Намалюй фігури, які «пройшли» через другу арку.

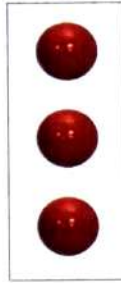




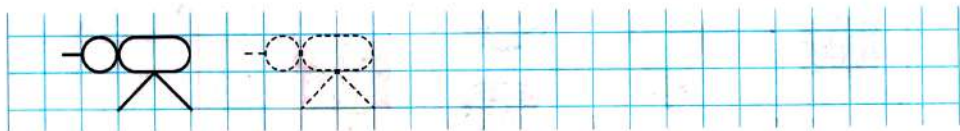
1. Визнач, де об'єктів більше. Постав позначку ✓.



2. Визнач, де об'єктів менше. Постав позначку ✓.



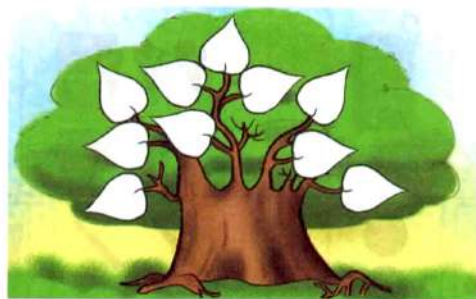
3. Напиши за зразком.



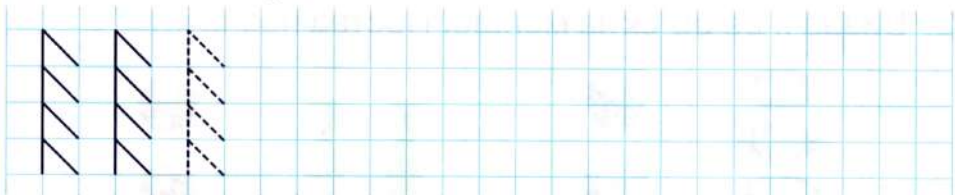
4. Зафарбуй стільки клітинок, скільки іграшок на малюнку. Обведи кожну машинку.



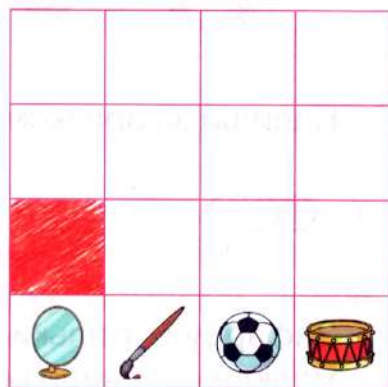
1. Зафарбуй на дереві стільки листків, скільки осіб у твоєї родині.



2. Напиши за зразком.



3. Зафарбуй стільки клітинок, скільки предметів на малюнку.

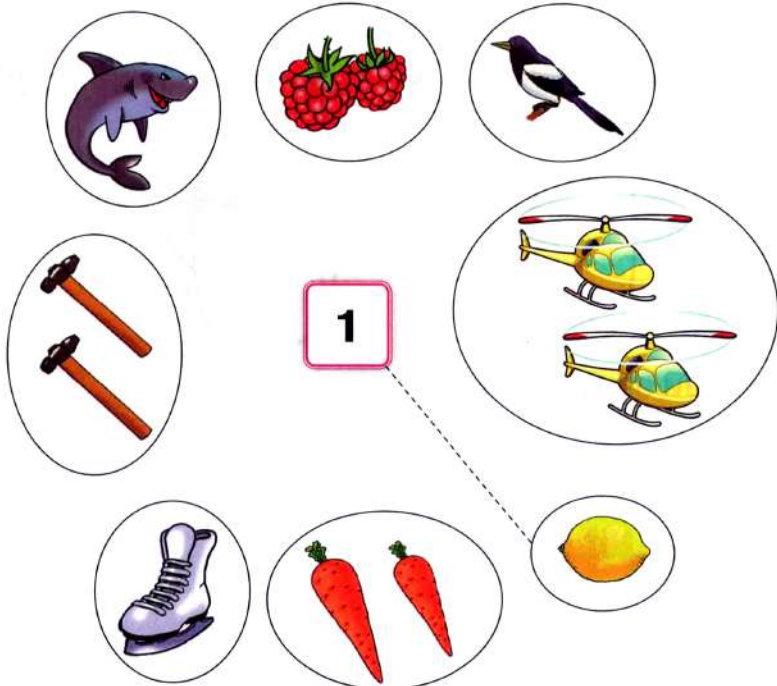


- 4*. Розфарбуй парасолі.

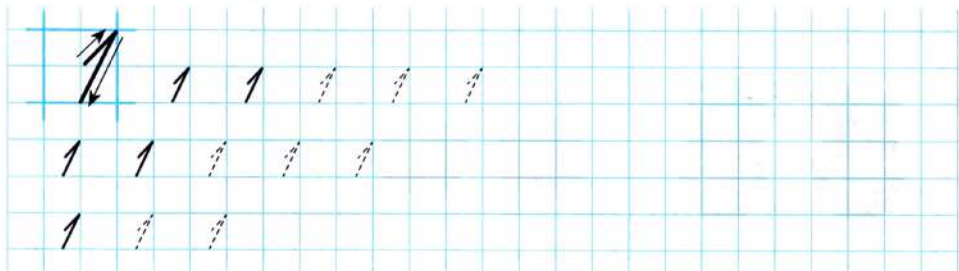




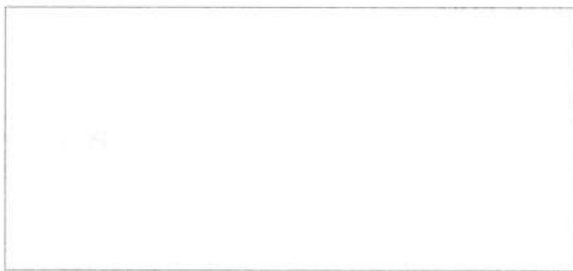
1. З'єднай число з відповідними групами об'єктів.



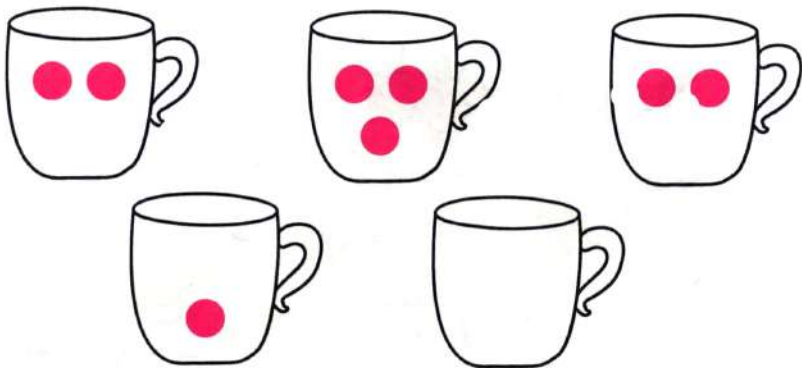
2. Напиши за зразком.



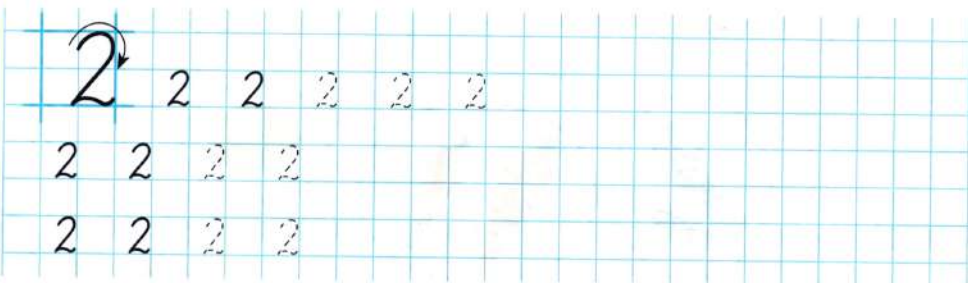
3. Скільки пеналів на малюнку? Скільки гумок? Намалюй один олівець.



1. Зафарбуй ті чашки, на яких зображено 2 кружечки.



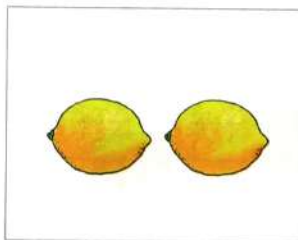
2. Напиши за зразком.



3. Скільки ананасів на малюнку? А скільки лимонів? Обведи відповідне число. Намалюй два яблука.



1 2 3



1 2 3



4. Постав позначку ✓ біля кожної монети вартістю 2 грн.

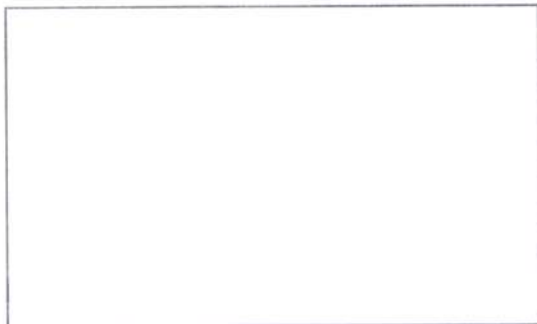




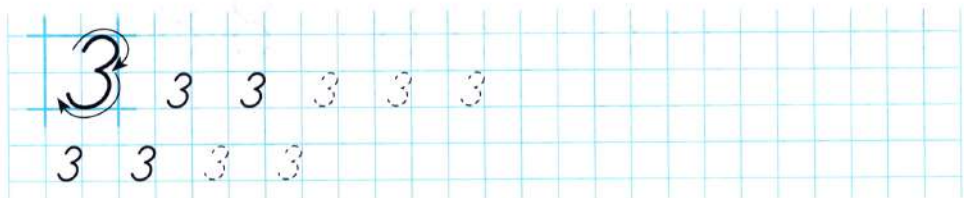
1. Скільки кеглів на малюнку? Обведи відповідне число. Намалюй три м'ячі.



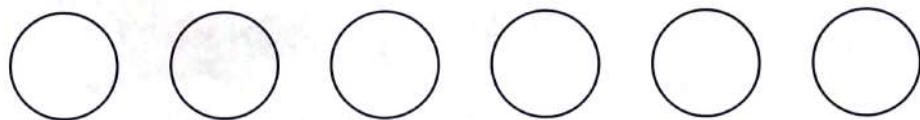
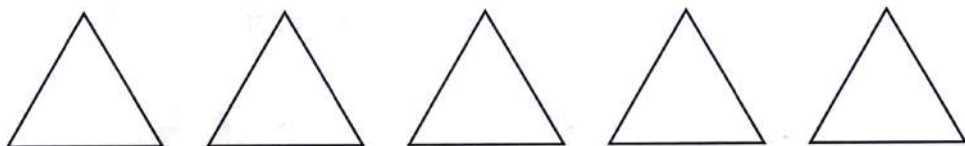
1 2 3 4



2. Напиши за зразком.



3. Зафарбуй третю зліва фігуру в кожному рядку геометричних фігур.



4. Наведи прямі олівцем червоного кольору, відрізки — олівцем зеленого кольору, промені — олівцем жовтого кольору.



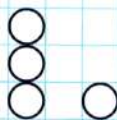
1. Напиши за зразком.

$>$ $>$ $>$ $>$

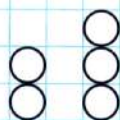
$<$ $<$ $<$ $<$

$=$ $=$ \dots

2. Порівняй числа, скориставшись малюнками.



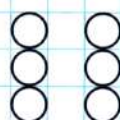
3 > 1



2 < 3



2 = 2







3 = 3

3. Зафарбуй футболку вершника, який виступає під третім номером, зеленим кольором; футболку вершника під другим номером — червоним кольором; футболку вершника під першим номером — жовтим кольором.



4. Зафарбуй у таблиці праворуч ті клітинки, у яких розміщені слоники в таблиці ліворуч.



1. Скільки монет на малюнку? Обведи відповідне число.



1



2

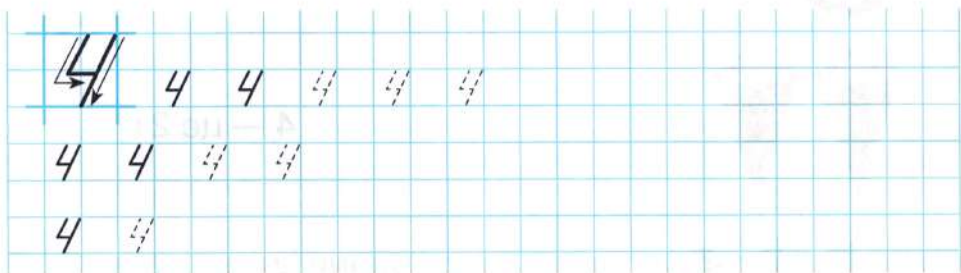


3



5

2. Напиши за зразком.



3. У кожному будинку має бути 4 вікна. Домалюй вікна.

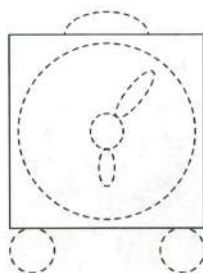
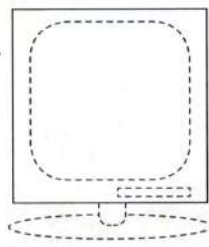
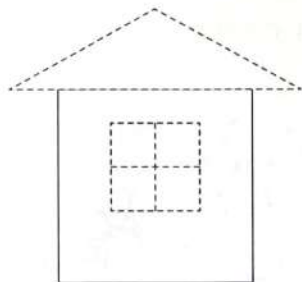


4. Запиши «сусідів» числа 2 і числа 3.

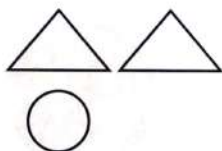
□, 2, □

□, 3, □

5. Домалюй предмети. Пофантазуй і намалюй інший предмет, скориставшись квадратом, що залишився.



1. Доповни до трьох кожний ряд фігур.



3 — це 2 і

3 — це 1 і

2. Домалюй стільки смаколиків, щоб їх стало по 4.



4 — це 1 і



4 — це 2 і



4 — це 3 і

3. Добери й запиши в порожні клітинки відповідні числа.

$3 > \square$

$1 < \square$

$3 = \square$

$4 > \square$

$4 = \square$

$2 < \square$

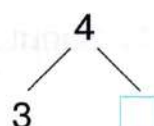
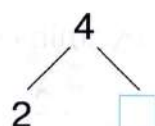
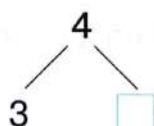
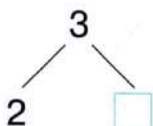
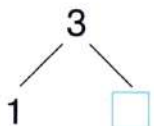
$2 > \square$

$4 > \square$

$2 < \square$

$1 = \square$

4. Запиши склад числа 3, числа 4.



5. Розфарбуй равлика, який повзе четвертим.



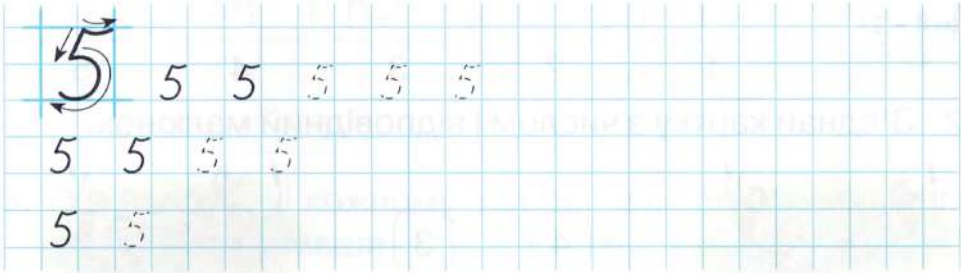


1. Скільки пряників на малюнку? Обведи відповідне число.

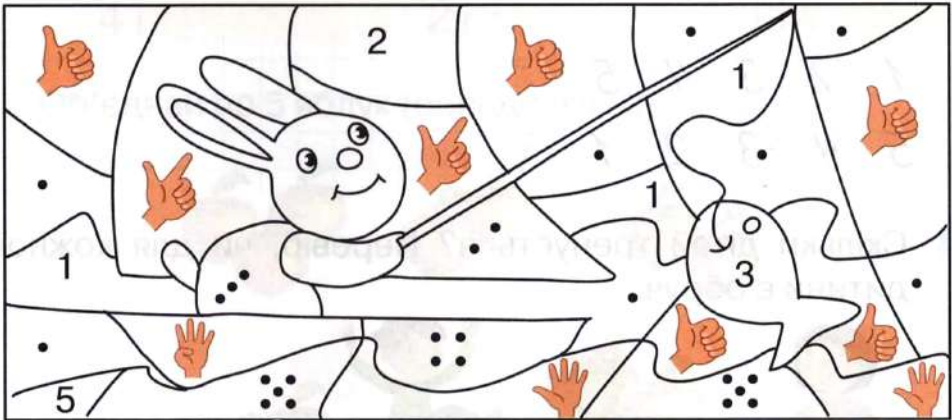


1 2 3 4 5 6

2. Напиши за зразком.



3. Визнач, яке число позначено в кожній частині малюнка. Розфарбуй відповідно до вказаного кольору. 1: ■ 2: ■ 3: ■ 4: ■ 5: ■

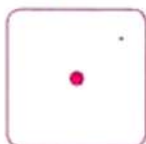
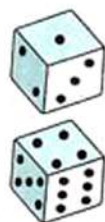


4. Зафарбуй клітинку, на яку треба поставити фішку.



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

1. Постав у клітинках відповідну кількість точок.



1

2

3

4

5

2. З'єднай картку з числом і відповідний малюнок.



4

3

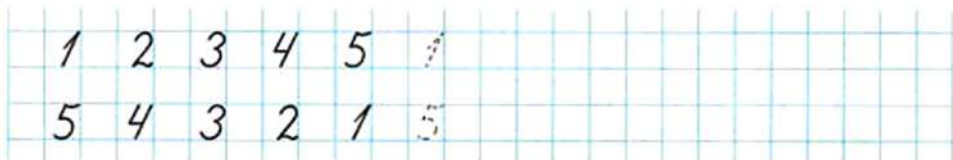


2

5



3. Напиши за зразком.



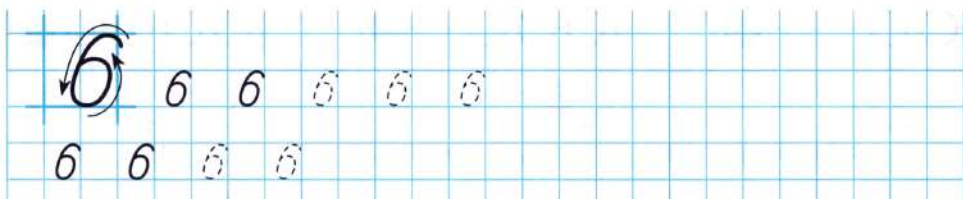
4. Скільки дітей тренується? Перевір, чи для кожної дитини є обруч.



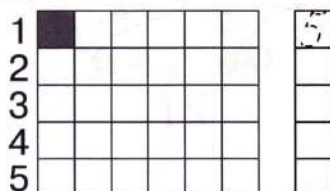
1. Скільки мафінів на малюнку? Обведи відповідне число.



2. Напиши за зразком.

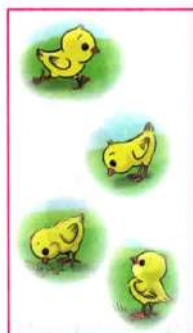


3. Зафарбуй квадрати в кожному рядку відповідно до вказаного числа. Скільки незафарбованих квадратів залишилося в кожному рядку? Запиши ці числа у стовпці праворуч.

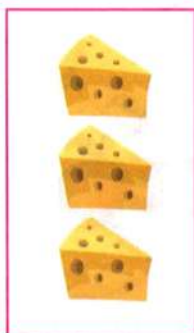


У кожному рядку всього квадратів.

4. Полічи об'єкти на кожному малюнку й запиши їх кількість. Порівняй ці числа.







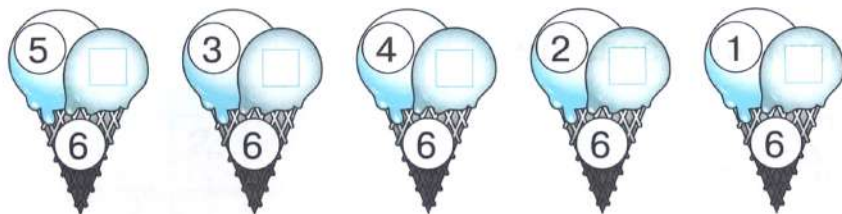




1. Напиши за зразком.

6	6																		
1	1																		

2. Запиши склад числа 6.



3. Виконай додавання, скориставшись складом числа 6.

$$3 + 3 = \square \quad 1 + 5 = \square \quad 4 + 2 = \square \quad 5 + 1 = \square$$

4. Зафарбуй клітинку, на яку треба поставити фішку.



1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

5. Добери й запиши відповідні числа.

$$5 > \square \quad 3 < \square \quad 6 > \square \quad 5 < \square \quad 1 < \square$$

6. Пронумеруй кубики від найбільшого до найменшого.


 1

 2

1. Домалюй стільки предметів, щоб їх стало по 7.



7 — це 6 і

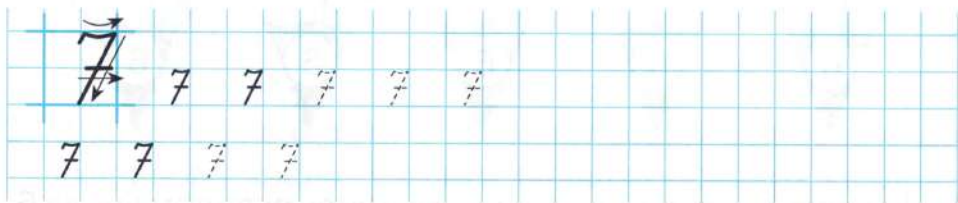


7 — це 5 і

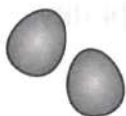


7 — це 3 і

2. Напиши за зразком.



3. Доповни групи предметів до вказаного числа. Домалюй.



5



3



7

4. Запиши склад числа 7.

$7 = 6 + \square$

$7 = 4 + \square$

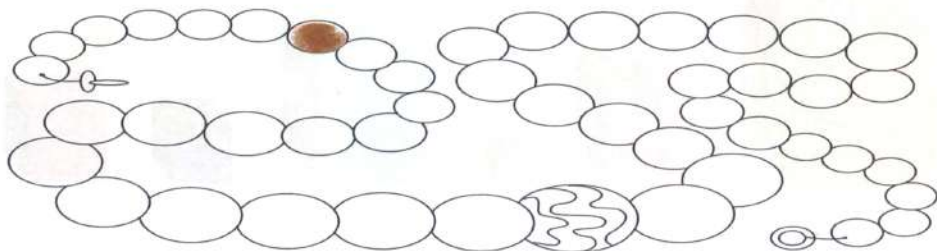
$7 = 2 + \square$

$7 = 5 + \square$

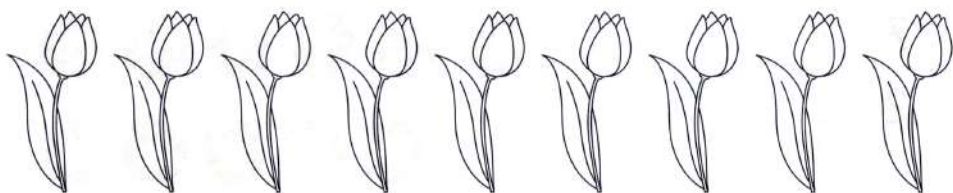
$7 = 3 + \square$

$7 = 1 + \square$

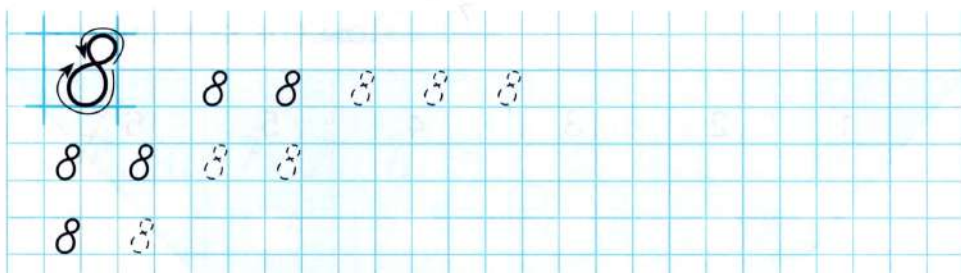
5. Зафарбуй кожну сьому намистинку.



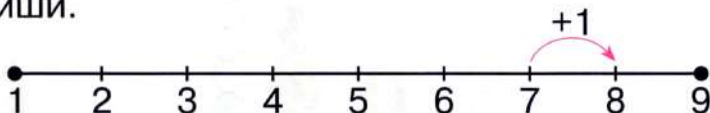
1. Розфарбуй 8 квіток.



2. Напиши за зразком.

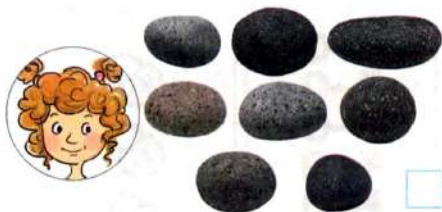


3. Розглянь числовий відрізок. Як утворили число 8? Запиши.

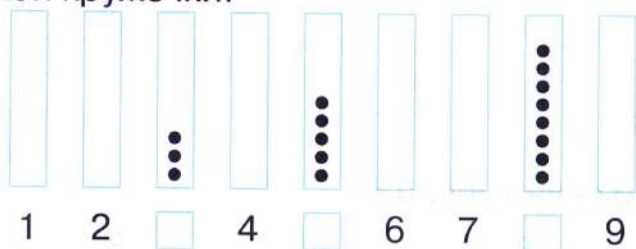


$$\square + \square = \square$$

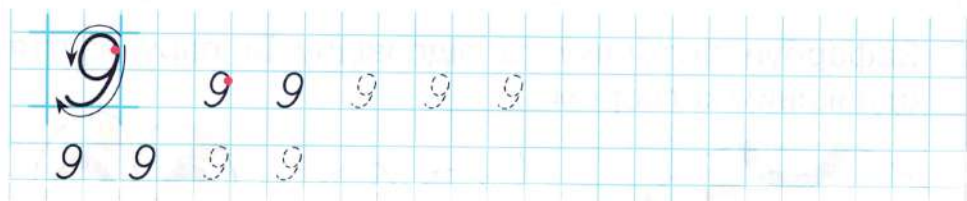
4. Улянка привезла з моря колекцію камінчиків, а її брат Олесь — колекцію мушель. Порівняй кількість предметів у їхніх колекціях. Запиши нерівність.



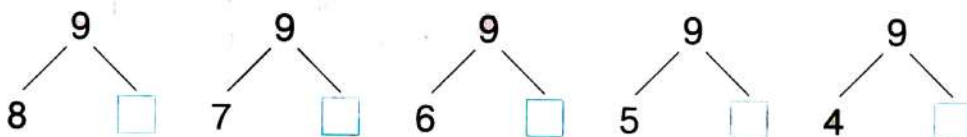
1. Розглянь малюнок. Запиши пропущені числа або домалюй кружечки.



2. Напиши за зразком.



3. Запиши склад числа 9.



4. Ілля колекціонує фігурки казкових персонажів, а Любава — фігурки динозаврів. Запиши кількість фігурок у їхніх колекціях. Порівняй ці числа.





1. Напиши за зразком.

9	9																		
4	4																		

2. З'єднай половинки груш так, щоб, додаючи числа, записані на них, отримати число 9.



3. Виконай додавання, скориставшись складом числа 9.

$4 + 5 = \square$

$2 + 7 = \square$

$6 + 3 = \square$

$8 + 1 = \square$

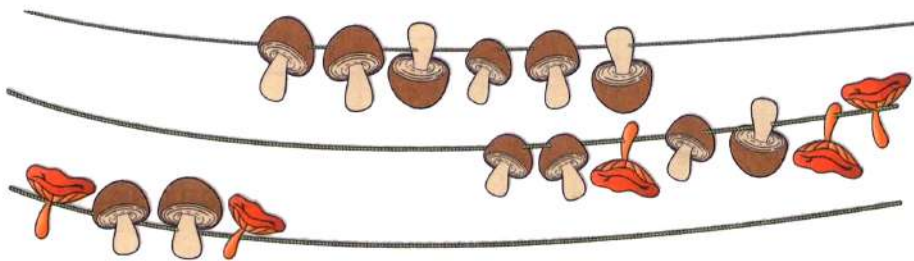
4. У кожній таблиці мають бути записані числа від 1 до 9. Запиши пропущені числа.

1	2	3
\square	5	6
7	\square	9

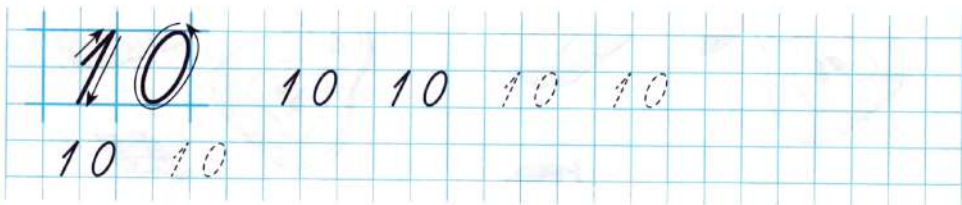
9	7	5
\square	3	8
\square	2	\square

1	\square	8
4	5	\square
\square	\square	9

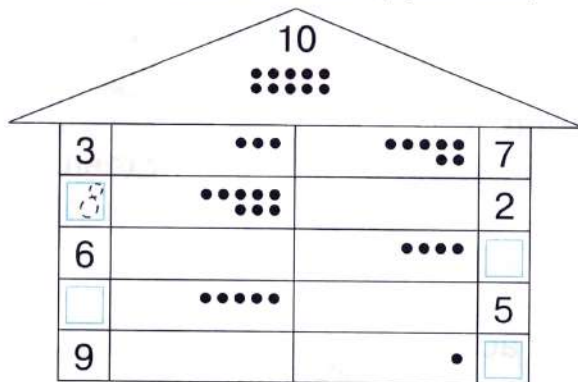
1. Домалюй стільки грибів, щоб їх стало по 10 на кожній низці. Кожний десятий гриб обведи.



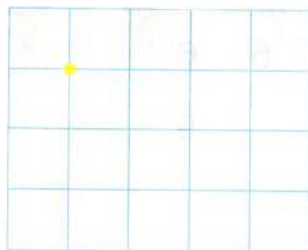
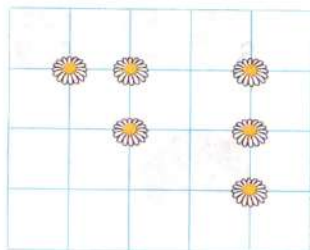
2. Напиши за зразком.



3. «Засели мешканців» у «числовий будинок» (запиши пропущені числа та домалюй кружечки).

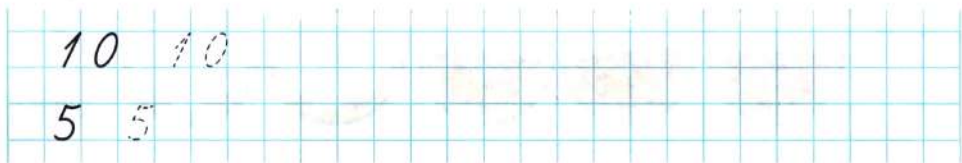


4. Постав точки в таблиці праворуч так, як розміщено квіти в таблиці ліворуч.

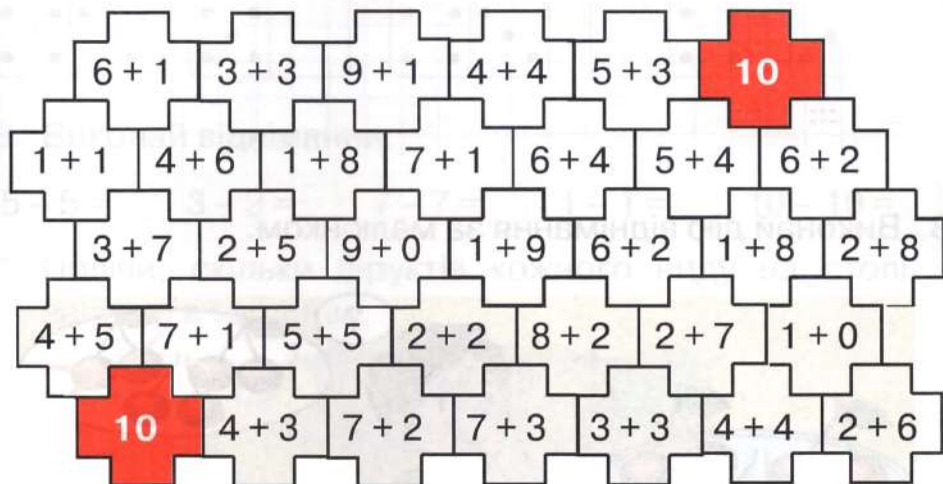




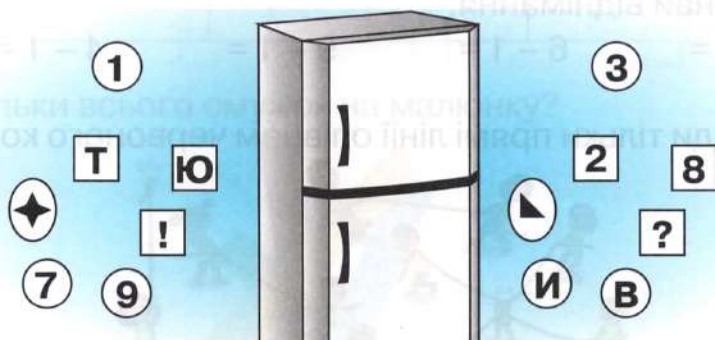
1. Напиши за зразком.



2. Зафарбуй ті пазли, у яких записано склад числа 10.



3. Магніти з цифрами розмісти на нижніх дверцятах холодильника, а магніти з буквами — на верхніх (з'єднай лінією). Обведи магніти, які залишилися.



4. Запиши цифри, «розміщені» на холодильнику.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дія віднімання

1. Опиши, що відбулося. Виконай дію віднімання, скориставшись малюнком. Запиши.



--	--	--	--	--

2. Напиши за зразком.

-
=

3. Виконай дію віднімання за малюнком.



$$6 - 2 = \square$$

4. Виконай віднімання.

$3 - 1 = \square$

$6 - 1 = \square$

$9 - 1 = \square$

$4 - 1 = \square$

5. Наведи тільки прямі лінії олівцем червоного кольору.



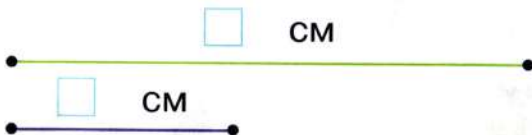
1. Виміряй довжину кожного предмета. Запиши результат вимірювання.



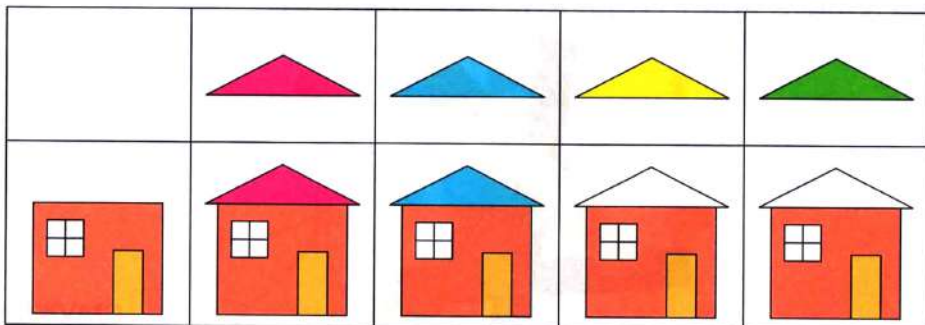
2. Напиши за зразком.



3. Виміряй довжину кожного відрізка. Запиши.



4. Розглянь, як розфарбовані дахи в будинках. Продовж розфарбовувати.





1. Знайди суму чисел, скориставшись кожним малюнком.



$3 + 4 = \square$



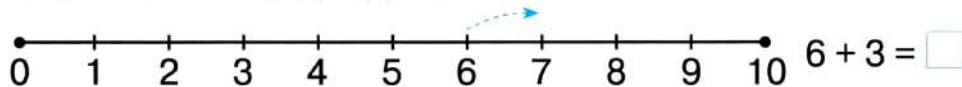
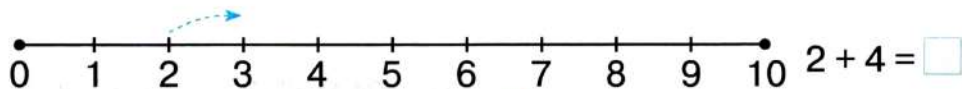
$5 + 2 = \square$

2. Заповни кожну таблицю. Назви доданки та їхню суму.

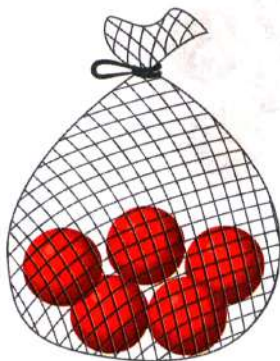
	+	1	3	5	2
1		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

	+	1
4		<input type="text"/>
7		<input type="text"/>
8		<input type="text"/>

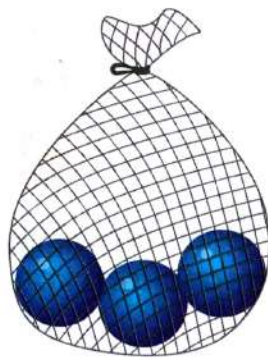
3. Знайди суми, скориставшись числовими відрізками.



4. Намалюй ще по 2 м'ячі в кожній сітці. Скільки м'ячів стало?



$5 + 2 = \square$

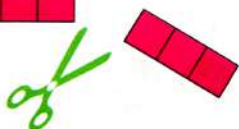


$3 + 2 = \square$

1. Знайди різницю чисел, скориставшись малюнком.

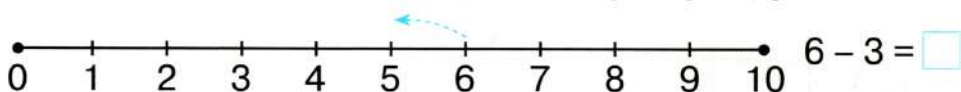
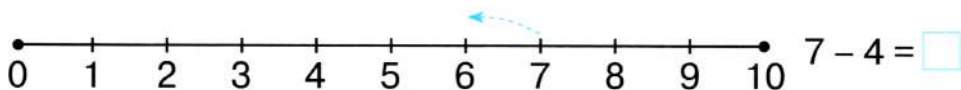


$$5 - 1 = \square$$



$$8 - 3 = \square$$

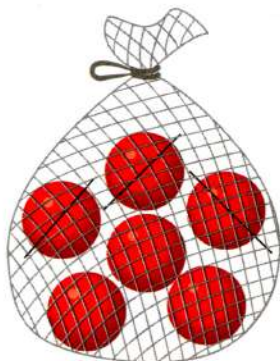
2. Знайди різниці, скориставшись числовими відрізками.



3. Заповни таблицю.

Зменшуване	3	7	10	4	5
Від'ємник	1	1	1	1	1
Різниця	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

4. Із сітки заберуть 3 м'ячі. Скільки м'ячів залишиться?



$$6 - 3 = \square$$

5. Наведи прямі олівцем зеленого кольору, а криві — олівцем червоного кольору.





1. Обчисли.

$5 + 0 = \square$

$7 - 0 = \square$

$0 + 0 = \square$

$1 + 0 = \square$

$10 - 0 = \square \square$

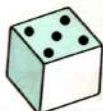
$0 - 0 = \square$

2. Заповни кожну таблицю.

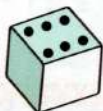
	+ 0
7	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>

	- 0
3	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>

3. Зафарбуй клітинку, на яку поставить фішку кожний із гравців.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

4. Виміряй довжину кожного відрізка. Біля відрізків однакової довжини постав позначку ✓.



1. Виконай додавання і віднімання числа 1.

$1 + 1 = \square$ $4 + 1 = \square$ $7 + 1 = \square \square$

$2 + 1 = \square$ $5 + 1 = \square$ $8 + 1 = \square \square$

$3 + 1 = \square$ $6 + 1 = \square$ $9 + 1 = \square \square$

$2 - 1 = \square$ $5 - 1 = \square$ $8 - 1 = \square \square$

$3 - 1 = \square$ $6 - 1 = \square$ $9 - 1 = \square \square$

$4 - 1 = \square$ $7 - 1 = \square$ $10 - 1 = \square \square$

2. З кожної цукерниці заберуть по 1 цукерці. Скільки цукерок там залишиться? Обчисли.

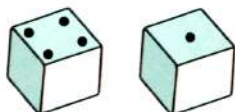


$5 - 1 = \square$

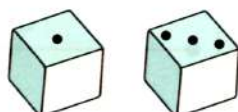


$6 - 1 = \square$

3. Скільки очок набрав кожний гравець? Обчисли.



Олег





Іван



1. Виконай додавання і віднімання числа 2.

$1 + 2 = \square$ $3 + 2 = \square$ $5 + 2 = \square$ $7 + 2 = \square \square$

$2 + 2 = \square$ $4 + 2 = \square$ $6 + 2 = \square$ $8 + 2 = \square \square$

$3 - 2 = \square$ $5 - 2 = \square$ $7 - 2 = \square$ $9 - 2 = \square \square$

$4 - 2 = \square$ $6 - 2 = \square$ $8 - 2 = \square$ $10 - 2 = \square \square$

2. Обчисли.

$3 + 1 = \square$ $7 - 1 = \square$ $4 + 2 = \square$ $10 - 0 = \square \square$

$0 + 0 = \square$ $8 - 2 = \square$ $8 - 1 = \square$ $1 + 2 = \square \square$

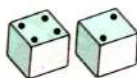
3. Збільш на 2 кожне число в таблиці.

1	8	3	6	5	7	2	4
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

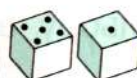
4. Зменш на 1 кожне число в таблиці.

8	4	6	9	10	1	3	2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

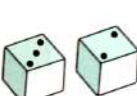
5. Зафарбуй клітинку, на яку поставить фішку кожний із гравців.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



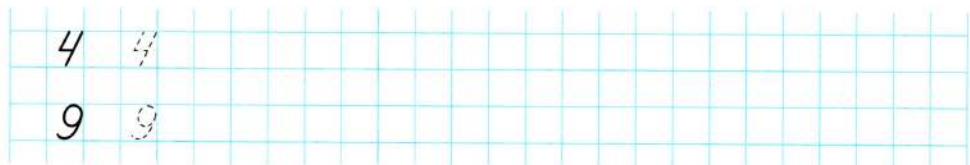
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



1. Напиши за зразком.



2. Виконай додавання і віднімання числа 3.

$1 + 3 = \square$ $3 + 3 = \square$ $5 + 3 = \square$ $7 + 3 = \square$

$2 + 3 = \square$ $4 + 3 = \square$ $6 + 3 = \square$

$4 - 3 = \square$ $6 - 3 = \square$ $8 - 3 = \square$ $10 - 3 = \square$

$5 - 3 = \square$ $7 - 3 = \square$ $9 - 3 = \square$

3. Обчисли, скориставшись переставним законом додавання.

$1 + 6 = 6 + 1 = \square$ $2 + 7 = \square + \square = \square$

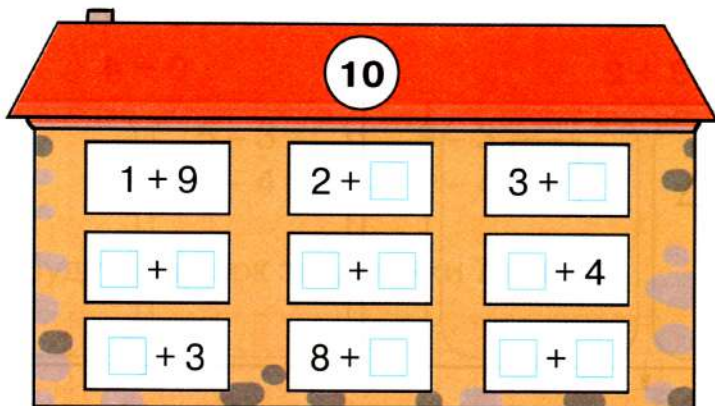
$2 + 4 = 4 + \square = \square$ $3 + 5 = \square + \square = \square$

4. Обчисли.

$4 + 3 = \square$ $7 + 2 = \square$ $5 + 1 = \square$ $6 + 2 = \square$

$3 + 4 = \square$ $2 + 7 = \square$ $1 + 5 = \square$ $2 + 6 = \square$

5. Запиши склад числа 10.



1. Виконай додавання і віднімання числа 5.

$1 + 5 = \square$ $3 + 5 = \square$ $5 + 5 = \square$

$2 + 5 = \square$ $4 + 5 = \square$ $0 + 5 = \square$

$6 - 5 = \square$ $8 - 5 = \square$ $10 - 5 = \square$

$7 - 5 = \square$ $9 - 5 = \square$ $5 - 5 = \square$

2. Обчисли суми та склади різниці за зразком.

$5 + 4 = 9$ $6 + 2 = \square$ $7 + 1 = \square$

$9 - 4 = 5$ $\square - \square = \square$ $\square - \square = \square$

$9 - 5 = 4$ $\square - \square = \square$ $\square - \square = \square$

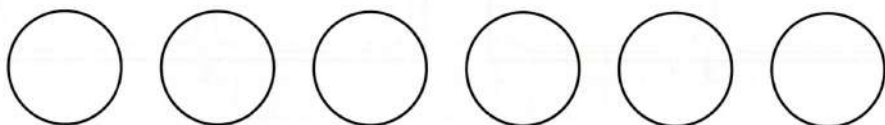
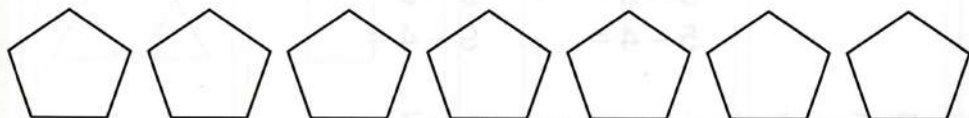
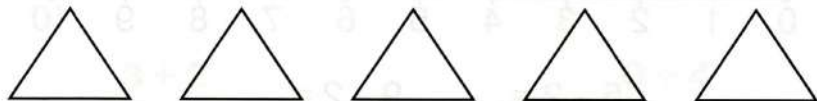
3. Збільш на 3 кожне число в таблиці.

5	1	7	3	2	6	4
$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$	$\square + 3 = \square$

4. Запиши «сусідів» числа 5 і числа 7.

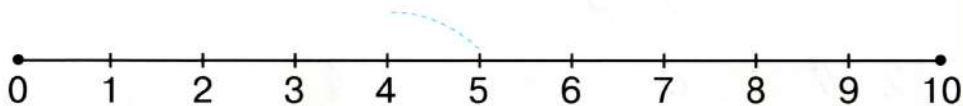
$\square, 5, \square$ $\square, 7, \square$

5. У кожному рядку геометричних фігур обведи п'яту зліва фігуру, а п'яту справа — зафарбуй.





1. Skorистavshись числовим відрізком, знайди значення виразів $5 - 2$ та $6 + 3$. Запиши.



2. Знайди суму і різницю чисел 7 і 3.

3. Обчисли.

$1 + 5 = \square$

$8 - 4 = \square$

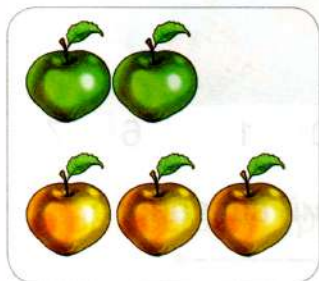
$6 + 4 = \square$

$7 - 2 = \square$

$4 + 0 = \square$

$10 - 5 = \square$

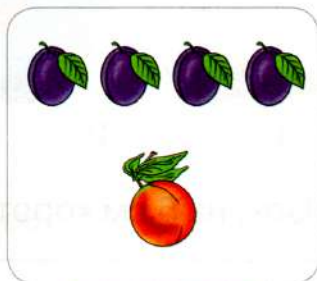
4. За кожним малюнком склади вирази на знаходження суми і різниці й обчисли їх значення.



$2 + 3 = 5$

$5 - 3 = \square$

$5 - 2 = \square$





5. Добери й запиши відповідні числа.

$5 > .$

$3 < .$

$3 = .$

$5 > .$

$4 > .$

$5 = .$

$1 < .$

$4 < .$

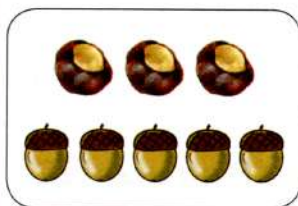
1. Напиши за зразком.

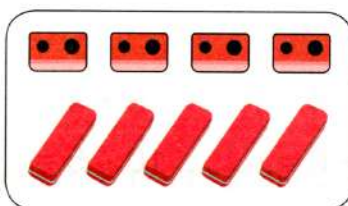
1	3	5	7	9	1															
2	4	6	8	2																

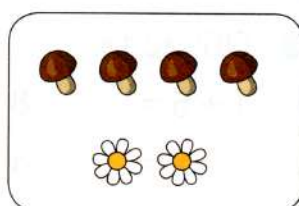
2. Знайди суму і різницю чисел 8 і 2.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. Склади й запиши по три вирази до кожного малюнка. Обчисли їх значення.







4. Порівняй.

$4 \square 7$
 $9 \square 3$
 $5 \square 2$
 $10 \square 1$
 $6 \square 7$

5. Накресли відрізок, на 5 см коротший від даного.



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

6. Перевір, чи потрапить бджілка до вулика, якщо буде рухатися вказаним маршрутом.





1. З'єднай вираз із його значенням.

$5 + 3$

6

$3 + 4$

$5 + 2$

7

$2 + 7$

$5 + 4$

8

$1 + 5$

$5 + 1$

9

$4 + 4$

2. Скільки всього овочів буде, якщо їх усіх покласти на тарілку?



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь: овочів.

3. Обчисли й розфарбуй.

$6 + 2$
 $3 + 3$
 $8 + 1$
 $4 + 1$
 $3 + 6$
 $1 + 5$
 $3 + 6$
 $5 + 1$
 $3 + 5$
 $2 + 7$
 $2 + 7$
 $4 + 2$
 $2 + 3$
 $1 + 6$
 $2 + 4$
 $3 + 3$
 $3 + 4$
 $4 + 3$
 $2 + 7$
 $7 + 1$
 $6 + 2$
 $7 + 2$
 $9 + 1$
 $1 + 4$
 $1 + 7$
 $2 + 6$
 $3 + 2$
 $4 + 4$

5
 6
 7
 8
 9

1. Обчисли.

$6 + 4 = \square \square$

$4 - 3 = \square$

$5 - 5 = \square$

$2 + 8 = \square \square$

$10 - 9 = \square$

$9 - 9 = \square$

$5 + 5 = \square \square$

$0 + 1 = \square$

$7 - 7 = \square$

2. Підкресли вирази, значення яких дорівнює 6.

$6 + 4$

$3 + 3$

$6 - 6$

$5 + 5$

$1 + 5$

$8 - 2$

$7 - 1$

$6 - 0$

$7 - 6$

$10 - 4$

3. В автобусі їхало 8 пасажирів. Двоє пасажирів вийшло на зупинці. Скільки пасажирів залишилося в автобусі?



Відповідь: пасажирів.

4. Виміряй довжину кожного відрізка. Порівняй.



4 см 9 см

9 см 7 см

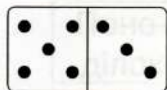
4 см 7 см

5. Добудуй щаблі драбини в мотузковому парку.

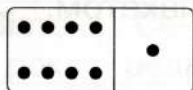




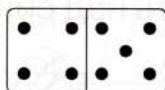
1. Зафарбуй зеленим кольором картки з виразами, значення яких дорівнює 8, червоним — картки з виразами, значення яких дорівнює 9.



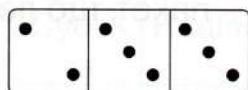
$5 + 3$



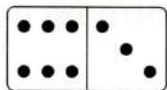
$8 + 1$



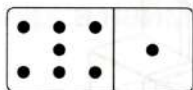
$4 + 5$



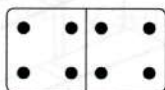
$2 + 3 + 3$



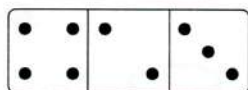
$6 + 3$



$7 + 1$

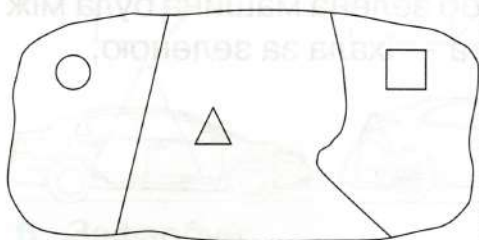


$4 + 4$



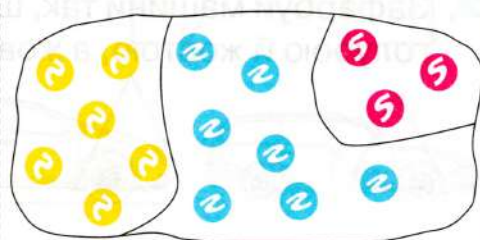
$4 + 2 + 3$

2. Домалюй фігури відповідно до виразу.



$7 + 5 + 4$

3. Склади вираз за малюнком.



$\square + \square + \square$

4. Порівняй.

$7 - 3 \square 3$

$0 \square 10 - 1$

$1 - 0 \square 0$

$6 - 3 \square 3$

$8 - 7 \square 1$

$10 - 10 \square 10$

5. У пенал поклали 4 маркери й 1 олівець. Скільки предметів поклали в пенал?



4

1



Відповідь: \square предметів.



1. Розфарбуй червоним кольором пакет, що лежить зверху; синім — пакет, що лежить знизу, зеленим — пакет, що лежить під червоним пакетом, жовтим — пакет, що лежить над синім пакетом.



2. Зафарбуй машини так, щоб зелена машина була між голубою й жовтою, а жовта — їхала за зеленою.



3. Обведи дітей, які повернуть праворуч.

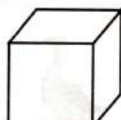
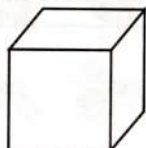
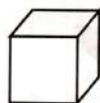
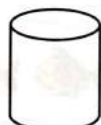




4. Яке сьогодні число місяця? Запиши.
 Який сьогодні день тижня? Зафарбуй відповідний прямокутник.

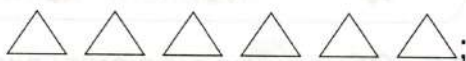
Поне-ділок	Вівто-рок	Се-реда	Чет-вер	П'ят-ниця	Субо-та	Неділя
------------	-----------	---------	---------	-----------	---------	--------

5. У кожному рядку зафарбуй найбільшу фігуру в жовтий колір, а найменшу — у зелений.



6. Зафарбуй:

1) другу зліва фігуру:



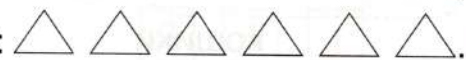
2) п'яту справа фігуру:



3) першу зліва фігуру:



4) останню справа фігуру:



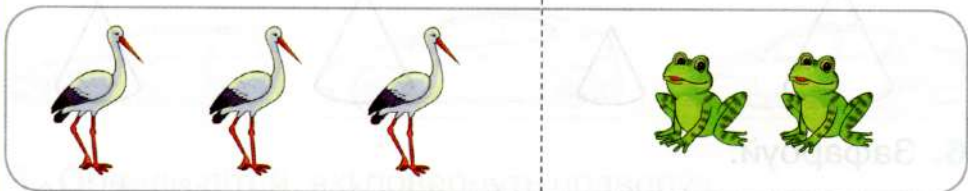
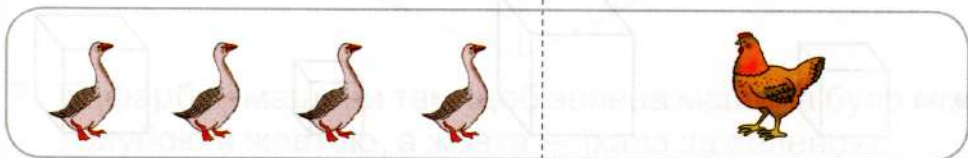
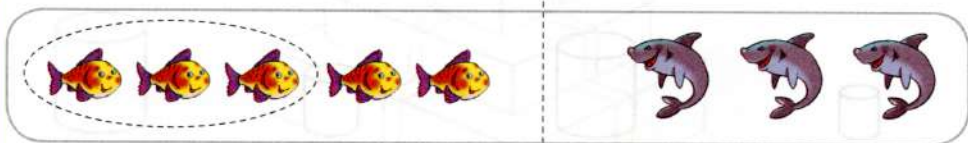
7. Зафарбуй стільки квадратів, скільки сонечок на листку.



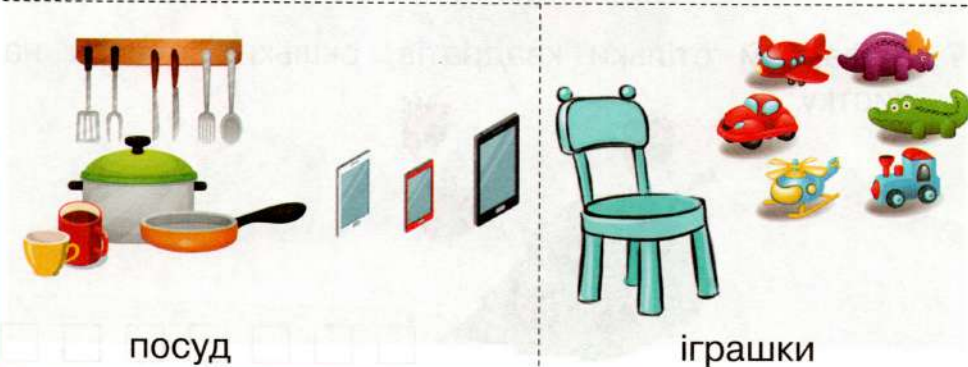
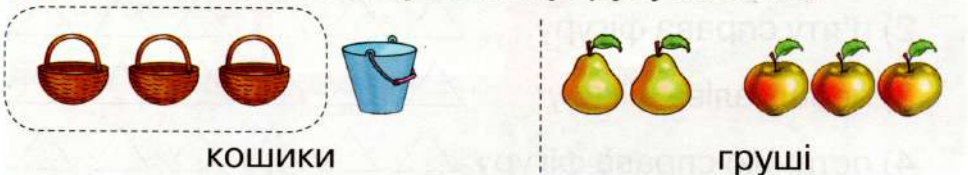
8. Яке сьогодні число місяця? Запиши.
 Який сьогодні день тижня? Зафарбуй відповідний прямокутник.

Поне-ділок	Вівто-рок	Се-реда	Чет-вер	П'ят-ниця	Субо-та	Неділя
------------	-----------	---------	---------	-----------	---------	--------

9. Обведи на малюнку ліворуч стільки зображень тварин, скільки їх є на малюнку праворуч.



10. Обведи на малюнку вказану групу об'єктів.





11. Яке сьогодні число місяця? Запиши.
 Який сьогодні день тижня? Зафарбуй відповідний прямокутник.

Поне-ділок	Вівто-рок	Се-реда	Чет-вер	П'ят-ниця	Субо-та	Неділя
------------	-----------	---------	---------	-----------	---------	--------

12. Обведи різні групи комах. Скільки комах у кожній групі? Зафарбуй стільки само клітинок.

13. Визнач кількість об'єктів на кожному малюнку. Закресли картки із зайвими числами.



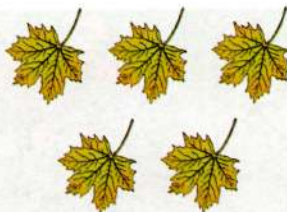
4 3 5



2 4 1

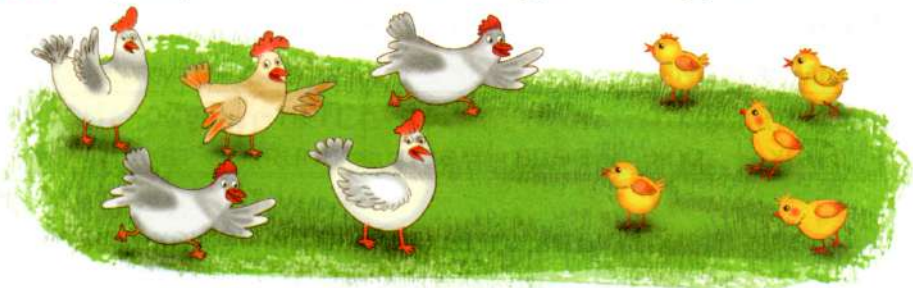


3 5 4

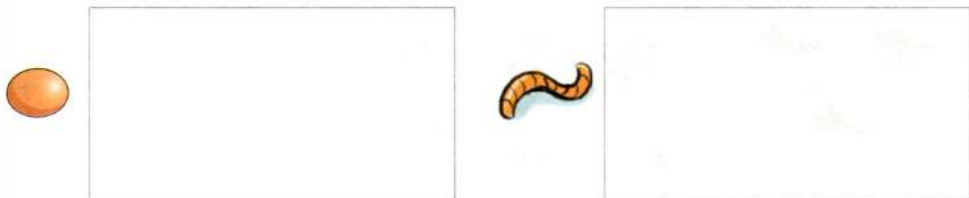


3 5 6

14. Перевір, чи стільки само курей, як курчат.



Намалюй яєць більше, ніж курей. Намалюй черв'яків менше, ніж курчат.



15. Обведи машину, яка заїде на паркінг третьою.



16. Розглянь порядок руху велогонщиків. Зафарбуй футболки у відповідні кольори.





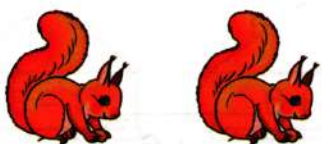
17. Обведи групу з 8 предметів.



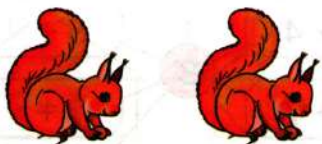
18. Обведи групу з 9 цукерок.



19. Скільки білочок? Скільки горішків? Запиши числа та порівняй їх.

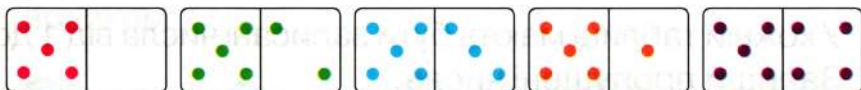








20. З'єднай число й відповідну кісточку доміно.



5

6

7

8

9

21. Зафарбуй однаковим кольором клітинки з однаковими числами.

9				$7+1$			6
		$5+5$			7		
5			8			$2+2$	

22. Запиши пропущені числа.



$$4 = 3 + \square$$

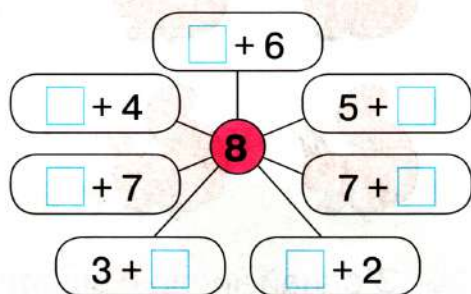
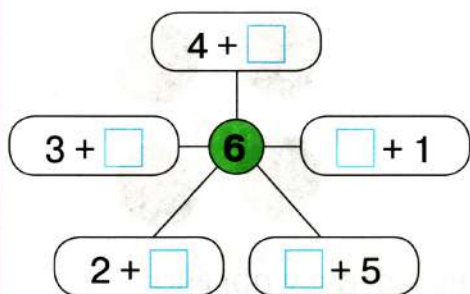


$$3 = 1 + \square$$



$$5 = \square + \square$$

23. Запиши склад чисел 6 і 8.



24. У кожній таблиці мають бути записані числа від 1 до 9. Запиши пропущені числа.

1	□	3
□	5	6
7	□	□

9	7	□
□	□	8
□	2	□

□	□	□
4	5	□
□	□	9

25. Обведи клітинку, на яку потрапить зайчик.



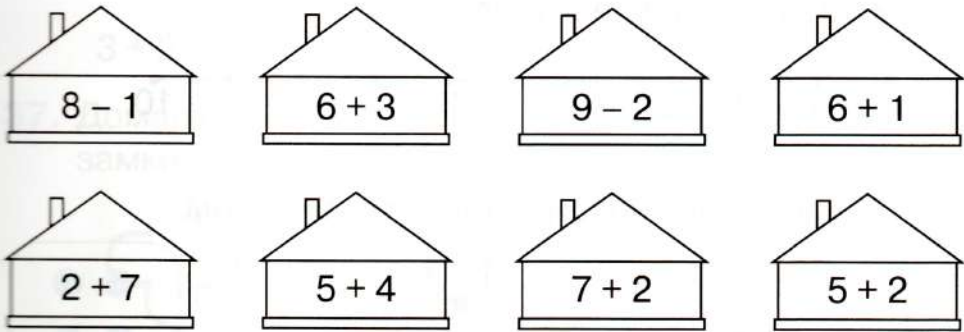


26. Підкресли вираз, який відповідає малюнку.

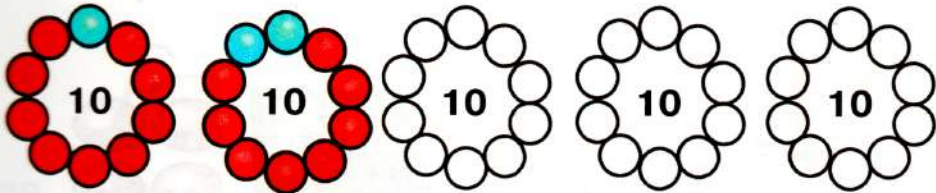


- 6 - 2
- 8 - 2
- 8 + 2

27. Зафарбуй олівцем зеленого кольору дах будинку, на якому записано вираз зі значенням 9, а олівцем голубого кольору — дах будинку, на якому записано вираз зі значенням 7.



28. Запиши склад числа 10. Зафарбуй намисто за зразком.









- | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| $9 + \square$ | $8 + \square$ | $7 + \square$ | $6 + \square$ | $5 + \square$ |
| $1 + \square$ | $2 + \square$ | $3 + \square$ | $4 + \square$ | |

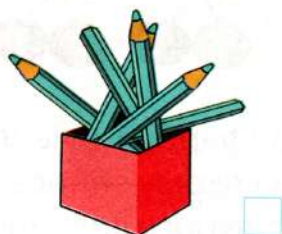
29. Обведи клітинку, на яку потрапить зайчик.



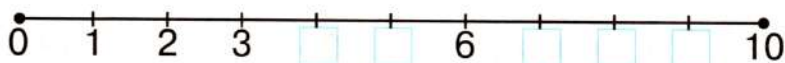
30. Заповни таблицю.

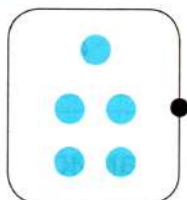
31. Скільки олівців на малюнку?



32. Запиши пропущені числа.

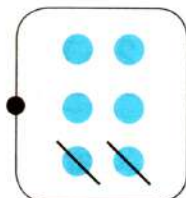


33. З'єднай малюнок з відповідним виразом.

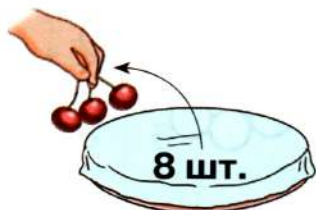


$4 + 1$

$6 - 2$



34. Склади задачі за малюнками та виразами. Розв'яжи.



$8 - 3 = \square$



$6 - 4 = \square$

35. Обведи клітинку, на яку потрапить зайчик.





36. Опиши, що зображено на кожному малюнку. Запиши пропущені числа. Обчисли кількість жетонів.

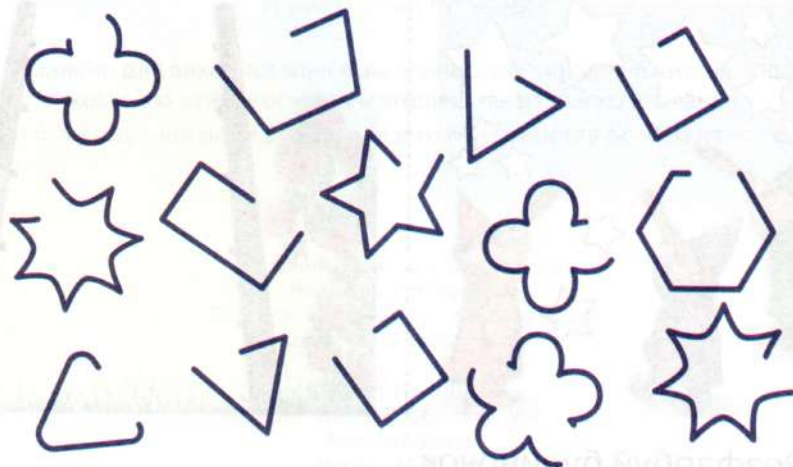


$$3 + 2 = \square$$

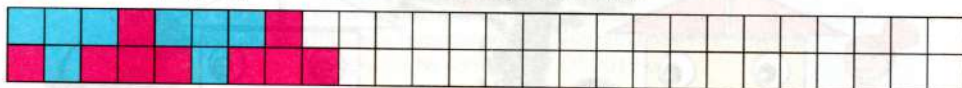
$$2 + \square + \square = \square$$

$$4 + \square = \square$$

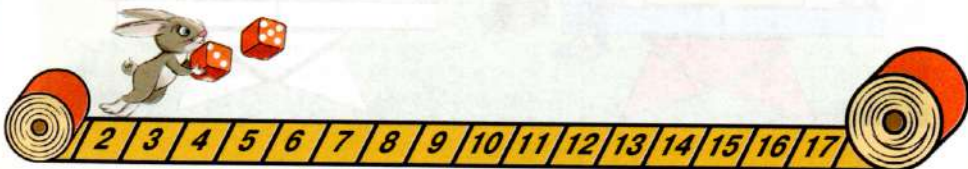
37. Домалюй малюнок так, щоб кожна лінія стала замкненою.



38. Розфарбуй клітинки за зразком.



39. Обведи клітинку, на яку потрапить зайчик.



Оріон



Нова українська школа



Наталія Листопад

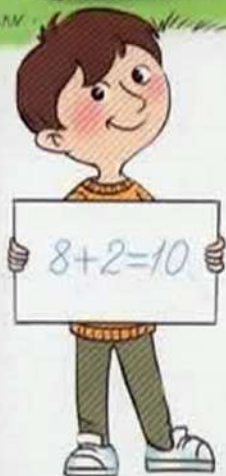


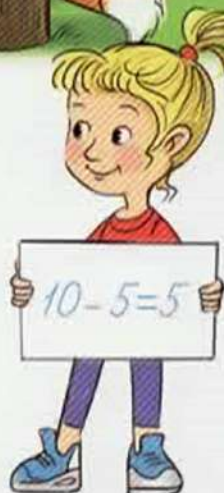
Робочий зошит з МАТЕМАТИКИ



1

Частина 1



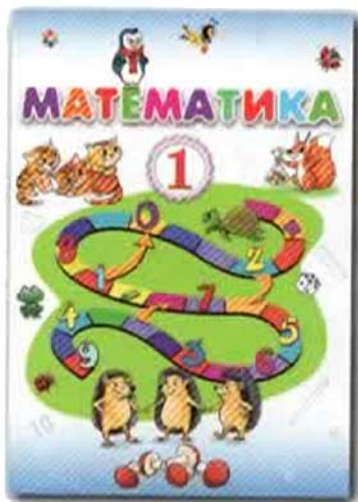


Оріон

*Нова українська школа:
кожна дитина успішна й щаслива!*

Навчально-методичний комплект з математики для 1-го класу

- «МАТЕМАТИКА»: підручник (автор Н. П. Листопад)
- «РОБОЧИЙ ЗОШИТ З МАТЕМАТИКИ. ЧАСТИНА 1» (автор Н. П. Листопад)
- «РОБОЧИЙ ЗОШИТ З МАТЕМАТИКИ. ЧАСТИНА 2» (автор Н. П. Листопад)
- «МАТЕМАТИЧНИЙ ТРЕНАЖЕР» (автор Н. П. Листопад)



З питань придбання навчальної літератури звертайтеся:
ТОВ «Торговий Дім – «Всесвіт»

☎ (067) 543-05-26; (044) 379-10-54; (044) 379-14-07

Завжди раді спілкуватися і співпрацювати з кожним із Вас
в Українському освітянському видавничому центрі «ОРІОН»!



☎ (097) 330-10-83; (067) 543-05-26

@ orioncentr@ukr.net; ikras@ukr.net

Наш сайт: www.orioncentr.com.ua

📘 Сторінка у Фейсбукці: УОВЦ «Оріон»

ISBN 978-617-7712-36-6



9 786177 712366