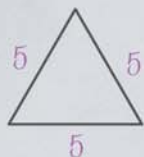


Математика

$$6 : 3 = 2$$



2



P

a



2

3

4

5

6

Крок 1

Математика

«Математика»

підручник для 2 класу закладів загальної середньої освіти

Проект підручника розроблено відповідно до Типової освітньої програми для закладів загальної середньої освіти, розробленої під керівництвом О. Я. Савченко

Умовні позначення



— попрацюйте в парах



— попрацюйте в групах



— склади розповідь



— виконай завдання, користуючись попередніми даними і малюнками



— усні завдання



— практичні завдання



— завдання підвищеної складності

Привіт!



Ось і знову ми разом!
Твої друзі — Мрійниця і Поспішайко.

Запрошуємо тебе продовжити
мандрівку цікавим світом
математики.

Ти вже знаєш, що математика — одна
з найдавніших і найпотрібніших наук.
Її використовують усі: лікарі, художники,
музиканти, програмісти, інженери,
будівельники, маркетологи, кулінари...

Математика супроводжує нас усюди.
Навіть природу можна описати
математичними законами!

Перегортай швидше
сторінку і починай розкривати
математичні таємниці.

Успіхів тобі!



Математика у природі

1. Секвоя. Висота — 110 м
2. Білий носоріг. Маса — 2300 кг
3. Колібрі. Довжина — 7 см
4. Атакус атлас. Розмах крил — 25 см
5. Равлик. Має 135 рядів зубів
6. Ягуар. Довжина стрибка — 19 м
7. Жирафа. Висота — 4 м
8. Кальмар. Вистрибує на висоту 10 м
9. Риба-іжак. Форма тіла нагадує кулю
10. Скат. Форма тіла нагадує трикутник
11. Морська змія. Нагадує криву
12. Водорості. Нагадують пряму
13. Морська зірка. Швидкість: 10-30 см на хвилину



Математика у житті

МОРОЗИВО	НАПОЇ	ПІЦА
 1 кулька 100 _г 10 ГРН	 Сік 1 л 50 ГРН	 15см 60 ГРН
 200 _г 35 ГРН	 200 _г 20 ГРН	 25см 85 ГРН
		 30см 100 ГРН



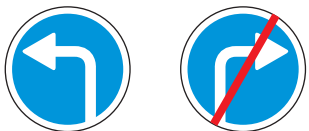
ПОДОРОЖ ДО МІСТА «СКАРБНИЧКА МОЇХ ДОСЯГНЕНЬ»



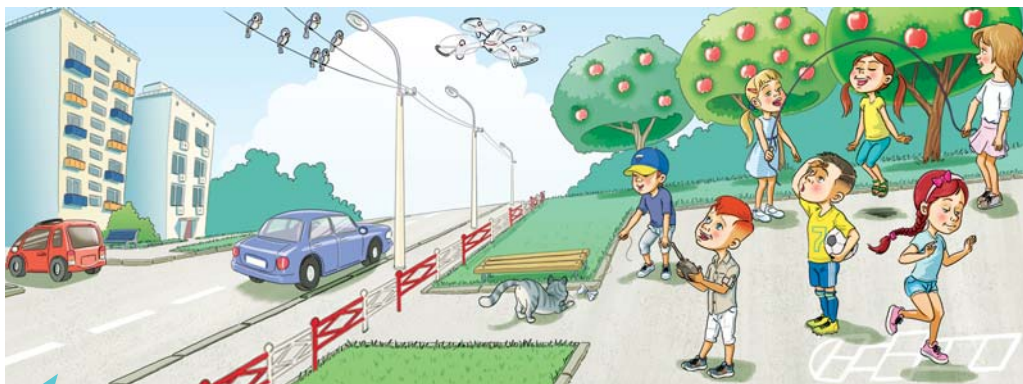
Виконай усно

1 Добери кількісні характеристики кожній тварині. Виділи декілька груп.

2 Поясни знаки.



3 Опиши, що ти бачиш на малюнку. Скільки об'єктів на подвір'ї? Хто на малюнку правіше від усіх? А що вище за всіх?



4 Складіть за малюнком правильні рівності про:

яблука

машини

дітей

птахів

5 ПЗ Які фігури зображені на малюнку? Створи свій геометричний орнамент.

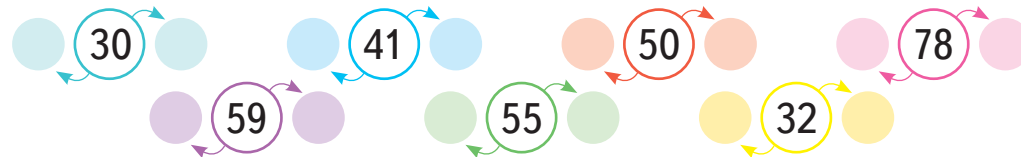


Виконай усно

1 Які числа пропущені?



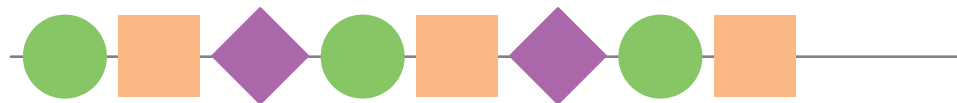
2 Прочитай числа. За допомогою яких цифр їх записано? Назви до кожного числа попереднє і наступне.



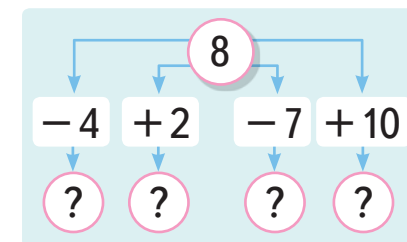
3 Скільки сонечок на лілії? Скільки сонечок на двох рожевих квітках? Скільки всього сонечок на квітах?



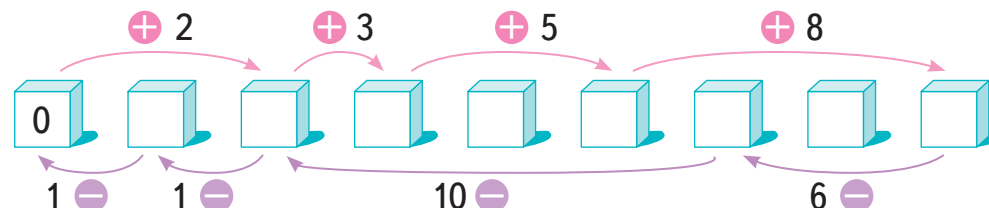
4 Установи, на скільки більше зображено багатокутників, ніж кругів. Яка фігура має буде наступною?



5 Запиши за схемою рівності. Як називають число 8 у кожній рівності?



6 Пройди ланцюжком.



7 ПЗ Зроби два куби з конструктора.

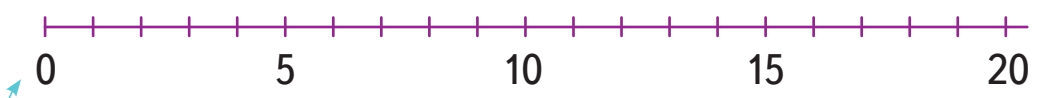
КРОК 3

Виконай усно

1 Скільки предметів на кожному малюнку? Де більше? Хто праворуч?



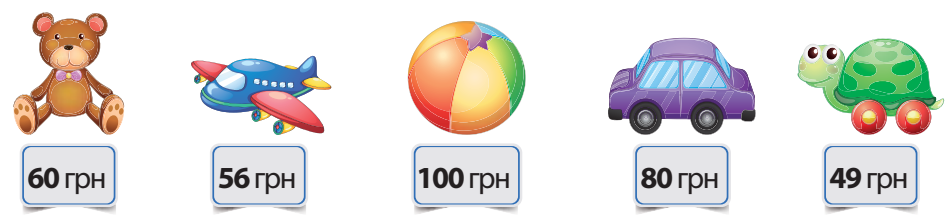
2 Які числа пропущені на координатному промені?



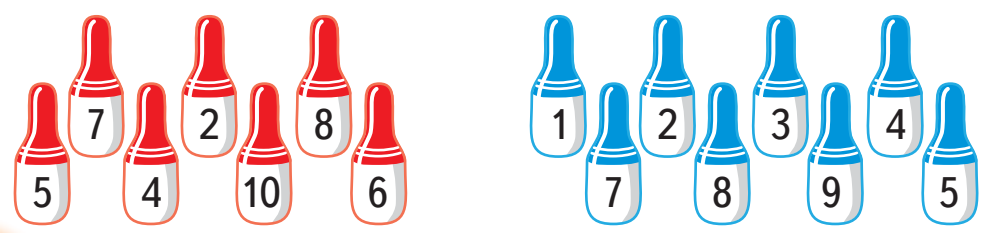
3 Порівняй числа, користуючись координатним променем.

- 7 і 3 11 і 20 12 і 5 17 і 9 4 і 14

4 Яка з іграшок найдешевша; найдорожча? Що дешевше: літак чи черепаха? Яку іграшку можна купити, маючи 50 грн? А 60 грн?



5 Кегель із якими числами (від 1 до 10) не вистачає в кожному випадку? Знайди суми чисел, пропущених на кожному малюнку, і на двох разом. Перевірте їх.



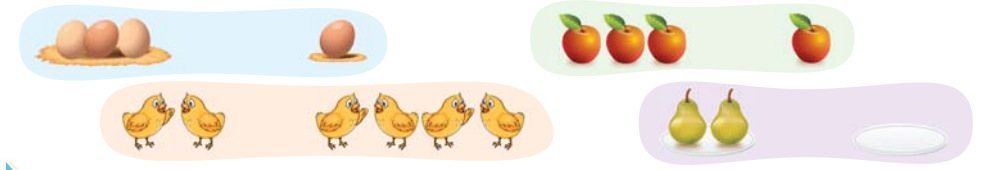
КРОК 4

Виконай усно

1 Прочитай вирази й обчисли їх значення.

$2 + 3$	$7 - 5$	$40 + 10$	$12 - 2$
$5 - 1$	$4 + 4$	$25 - 5$	$19 + 1$

2 Складіть вирази за малюнками.



3 Чи істинні твердження?

- $21 - 1$ — це різниця двох чисел.
- Сума чисел **два** і **сім** дорівнює **вісім**.
- У виразі $21 - 1$ число 21 — це зменшуване.
- Вираз $12 + 0$ має два доданки.

4 Склади за кожним малюнком правильні рівності та нерівності. Перевірте їх.



5 Знайди невідомий доданок.

Доданок		3	7		6		4		2
Доданок	1			5		3		2	
Сума	6	5	9	8	6	7	6	3	4

6 Що зайве?



КРОК 5

Виконай усно

1 На які геометричні фігури схожі зображені предмети? Скільки їх?



2 Чи істинні твердження?

- Поверхня куба складається з квадратів.
- Конус має одну вершину.
- Куб має 6 вершин.

3 На які фігури поділяють пряму дві точки?

4 Обчисли.

$$1 + 3 + 5 + 7 + 9$$

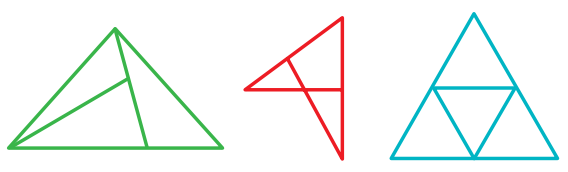
$$0 + 2 + 4 + 6 + 8$$

5 Виміряй довжину кожної сторони прямокутника. На скільки сантиметрів довжина прямокутника більша за його ширину?



6 Побудуй два квадрати. Сторона першого дорівнює довжині прямокутника, а сторона другого — ширині прямокутника. Знайди суму усіх сторін кожного квадрата.

7 Скільки трикутників на кожному малюнку? А чотирикутників?



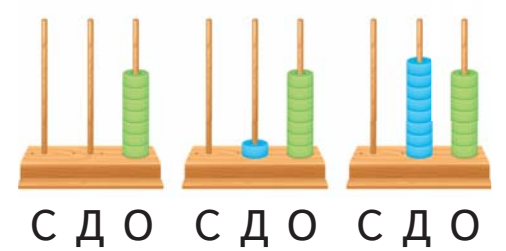
8 **ПЗ** На якому малюнку зображено розгортку піраміди? Зроби піраміду з цупкого паперу. Поміркуй, як скріпити її вершину.

КРОК 6

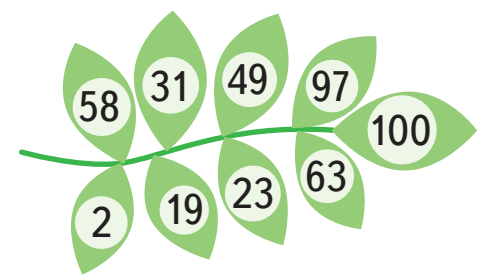
Виконай усно

1 Прочитай числа. Назви їх розряди.

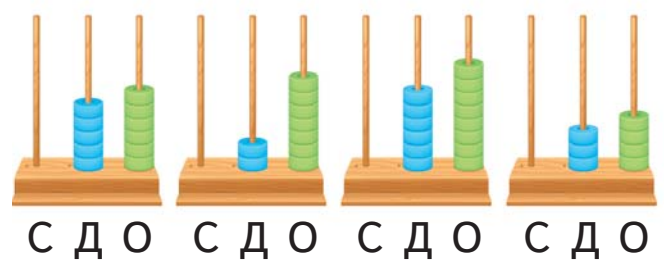
Число	Десятки	Одиниці
7	0	7
17	1	7
87	8	7



2 Назви цифри в розрядах кожного з чисел.



3 Які числа зашифровані на малюнках?



4 Накресли таблицю розрядів і запиши до неї числа: сорок один, сімнадцять, тридцять три, двадцять, п'ятдесят два, шість.

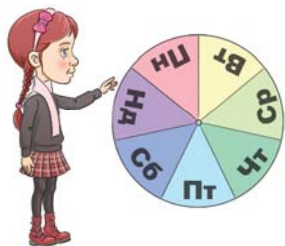
5 Запиши кожне число у вигляді суми розрядних доданків. Зроби висновок про числа, що стоять у парі.

- 15 і 51
- 24 і 42
- 37 і 73
- 56 і 65

КРОК 7

Виконай усно

1 Про що розповідає Поспішайко? А про що Мрійниця? Допоможи їм.



2 Що зображено на малюнку? Прочитай числа третього десятка. Поясни, чому використані не всі числа.

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Нд
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29						

3 Чи кожен місяць має 28 днів?

4 Виконай дії.

$7 - 5$ $9 - 3$ $30 - 10$ $3 + 6$ $20 + 10$
 $27 - 5$ $39 - 3$ $37 - 10$ $13 + 6$ $23 + 10$

5 На годинниках показано час, коли прокидається мама, коли Даринка йде до школи, обідає, йде на тренування. Назви, в котрій годині може відбуватися кожна дія.



6 Установи, скільки часу триває кожна подорож.

РОЗКЛАД		
ВИЛІТ	ПУНКТ ПРИЗНАЧЕННЯ	ПРИЛІТ
17:00		19:00
22:00		1:00

РОЗКЛАД		
ВІДПРАВЛЕННЯ	ПУНКТ ПРИЗНАЧЕННЯ	ПРИБУТТЯ
6:00		16:00
20:00		10:00

КРОК 8

Виконай усно

1 Діти позначили наліпками свою улюблену справу. Чим любить займатися найбільша кількість дітей?

Читання

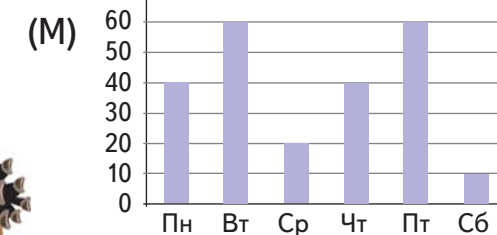
Спорт

Моделювання

Їжа

2 У школі протягом тижня проводили благодійну виставку-продаж предметів дитячої творчості. Поспішайко (П) і Мрійниця (М) фіксували кількість відвідувачів і подали відомості так. Чи співпадають у них дані?

(П)	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
	40	60	20	40	50	10



3 Порівняй кількість відвідувачів у різні дні. Які висновки можна зробити?

4 Назви зображених тварин. Установи кількість кожної. Запиши отримані дані у зошит у вигляді таблиці чи схеми.



КРОК 9

Виконай усно

1 Якими приладами можна вимірювати довжину? Назви ще один.



2 Склади розповідь за малюнком.



3 Висота стола 5 кроків долонькою, або 50 см. Що можна сказати про довжину кроку долонькою?

$\square + \square + \square + \square + \square = 50 \text{ см}$ $\square - ?$

4 Виконай дії. $40 \text{ дм} - 40 \text{ дм}$ $17 \text{ см} - 2 \text{ см}$
 $9 \text{ м} - 5 \text{ м}$ $20 \text{ см} + 70 \text{ см}$ $10 \text{ см} + 5 \text{ см}$

5 На скільки сантиметрів червоний відрізок довший за зелений?

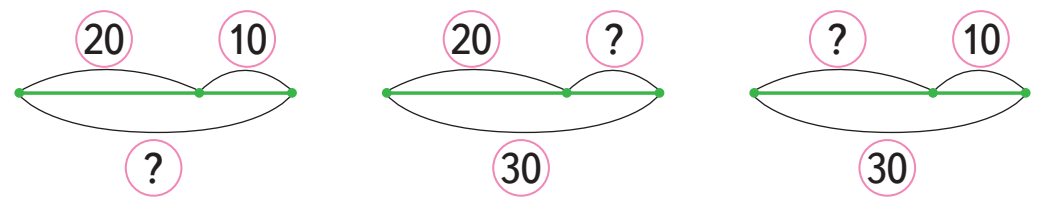
6 Зменш і збільш число 25 на 0, 1, 2, 3, 4, 5.

7 ПЗ Намалюй свою долоньку. Виміряй її ширину. Виміряй довжину і ширину книжки різними способами.

КРОК 10

Виконай усно

1 Склади за схемами правильні рівності. Як знайти невідомий доданок?



2 Прочитай рівності. Поясни їх за малюнком.

$20 + 2 = 22$ $22 - 20 = 2$
 $22 - 2 = 20$

3 Склади правильні рівності за попереднім зразком.

$20 + 7$ $27 - 7$ $27 - 20$
 $20 + 9$ $\square\square - 9$ $\square\square - 20$
 $20 + 3$ $\square\square - 3$ $\square\square - 20$

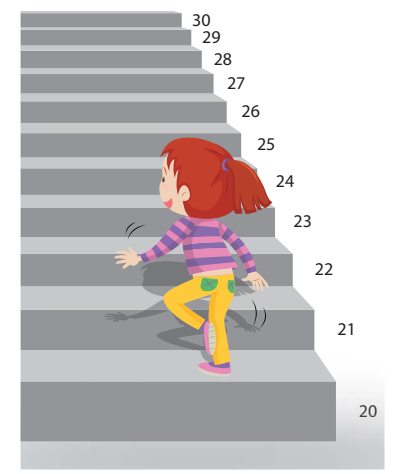
4 Різниця двох чисел дорівнює 16, а сума — 56. Знайди картку з такими числами.

50 і 6 30 і 26 46 і 30 36 і 20 40 і 16

5 Знайди невідомий доданок. Зроби перевірку.

$20 + \square\square = 50$ $\square\square + 3 = 15$ $\square\square + 40 = 70$
 $10 + \square\square = 60$ $\square\square + 7 = 17$ $\square\square + 30 = 80$

6 ПЗ Намалюй візерунок тільки колами.



КРОК 11

Виконай усно

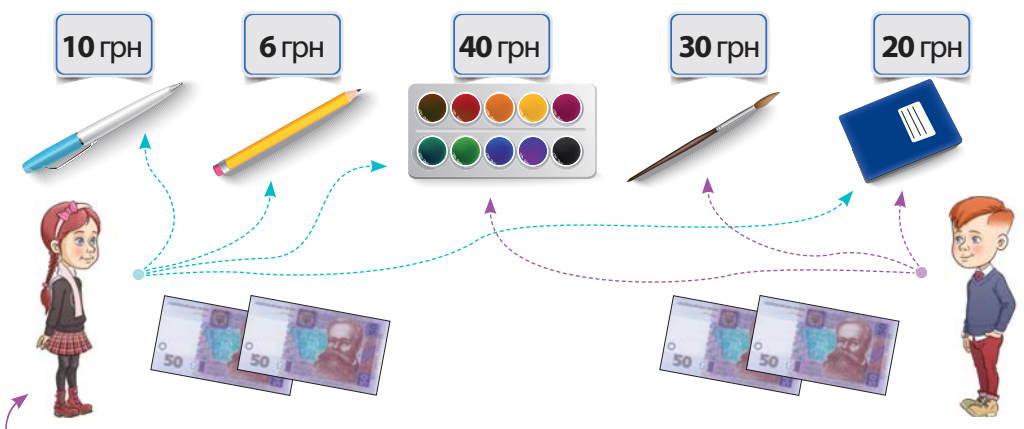
1 Чи правильно полічено гроші?



2 Віднови записи. Склади розповідь.

Чек № 1	Чек № 2	Чек № 3
= 16,00	= 20,00	= 6,00
= 2,00	= 40,00	= 30,00
СУМА:	СУМА:	СУМА:
Готівка: 20,00	Готівка:	Готівка: 50,00
Решта:	Решта: 20,00	Решта:

3 Порівняй ціни. Що найдорожче? А найдешевше?



4 Хто заплатив більше? Яку решту отримав?

КРОК 12

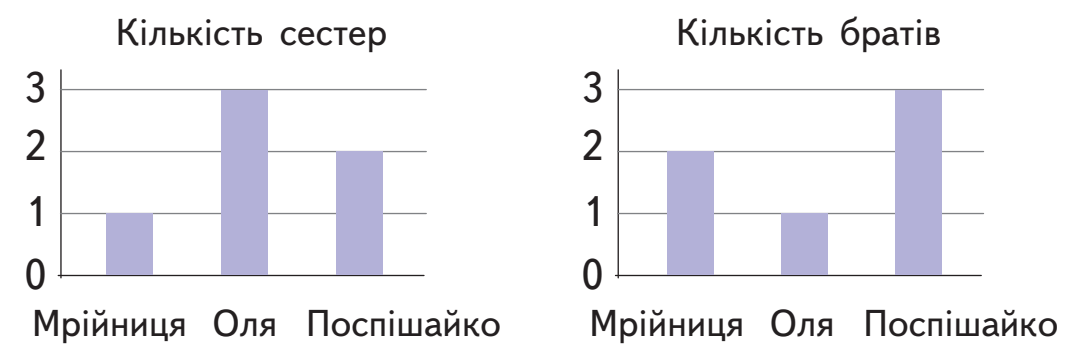
Виконай усно

1 На скільки гривень червоний зошит дорожчий за зелений? На скільки гривень зелений зошит дешевший за синій?



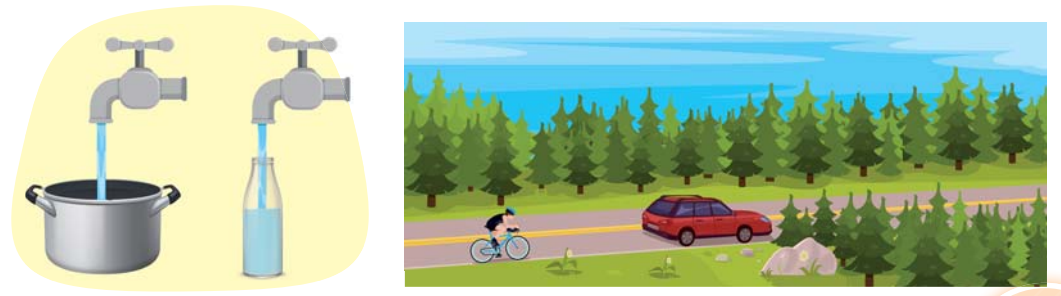
2 Зменш ціну кожного зошита на 1 грн, 5 грн, 10 грн.

3 Скільки сестер має кожна дитина? А братів?



4 Порівняй кількість дівчаток і хлопчиків у кожній родині. Установи, скільки дітей у кожній родині. У чий родині дітей найбільше?

5 Що триватиме довше? Склади розповіді за малюнком.



КРОК 13

Виконай усно

1 Скільки коробок олівців на кожному малюнку? А скільки олівців?



2 Мрійниця перевернула кілька карток, але Поспішайко стверджує, що може порівняти числа на картках. Куди який знак покладе Поспішайко?

8 7		9		9 8			7	>
6 9		7		1 4			6	<



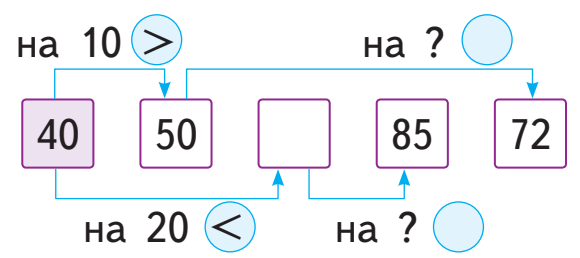
3 Склади за схемою задачу та розв'яжи її.



4 Молодший школяр має випити в день 6 склянок води, а доросла людина — 8 склянок. На скільки більше склянок води має випити доросла людина?



5 Пройди ланцюжком і заповни пропуски.



6 У тебе є 30 гривень, а у твого друга — 23 гривні. Чи можете ви разом купити м'яч за 48 гривень?

МІРКУЙ РОЗВ'ЯЗУЙ ЗРОСТАЙ

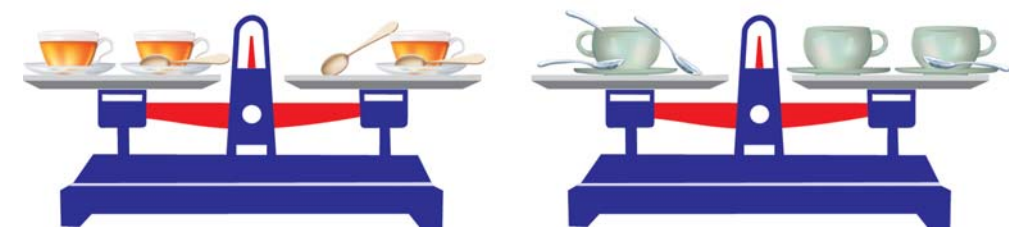
Виконай усно

1 Розглянь прапори різних держав. Які геометричні фігури на них зображено? Скільки кожної?

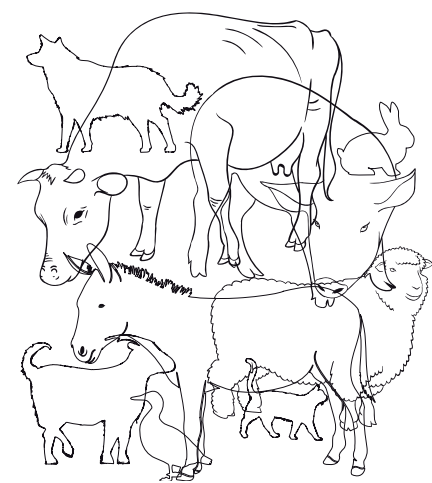


Чехія Україна Індія Куба Японія

2 Що важче: чашка чи ложка?



3 Скільки тварин на малюнку?



4 На малюнку зображено два квадрати, спільною частиною яких є чотирикутник. Намалюй два трикутники так, щоб їх спільною частиною були: відрізок, трикутник, чотирикутник, п'ятикутник, шестикутник.



5 Мотузку розрізали на 3 частини. Скільки розрізів зробили?

ПОДОРОЖ ДО МІСТА «ДОДАВАННЯ ТА ВІДНІМАННЯ В МЕЖАХ 20»



Виконай усно

1 Пригадай склад числа 10. Склади відповідні вирази за малюнком.



2 Прочитай істинні рівності.

$$\begin{array}{lll} 2 + 3 = 3 + 2 & 12 + 5 = 5 + 12 & 7 - 7 = 0 \\ 7 - 5 = 5 - 7 & 17 - 5 = 7 + 5 & 5 + 0 = 5 \\ 4 - 4 = 9 - 9 & 13 - 1 = 11 + 3 & 0 + 0 = 2 \end{array}$$

3 Склади кілька задач за таблицею.

	Субота	Неділя		Субота	Неділя
	3 сторінки	1 сторінка		1 сторінка	3 сторінки

4 Склади оповідання про переставний закон додавання.

$$a + b = b + a$$

5 Виконайте дії за зразком.

$$16 + 3 = 19 \quad 19 - 3 = 16 \quad 19 - 16 = 3$$

$$15 + 4 \quad 17 + 2 \quad 13 + 2 \quad 11 + 3$$

$$12 + 1 \quad 14 + 4 \quad 18 + 1 \quad 10 + 7$$

6 Вимірй довжину кожного відрізка. Намалюй відрізки, які доповнюють задані до 1 дм. Запиши відповідні рівності.



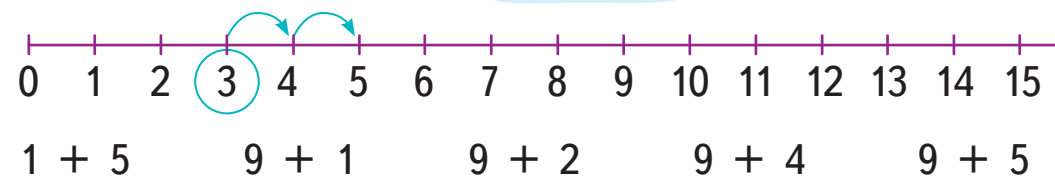
7 Знайди суму довжин усіх 6 відрізків.



Виконай усно

1 Знайди суми за числовим променем.

$$3 + 2 = 5$$

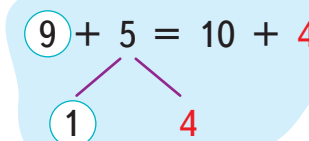


2 Подай числа у вигляді суми за зразком. $3 = 1 + 2$

$$4 = 1 + ? \quad 5 = 1 + ? \quad 6 = 1 + ? \quad 7 = 1 + ?$$

3 Поясни за зразком, як виконати дії.

$$9 + 2 \quad 9 + 3 \quad 9 + 4$$

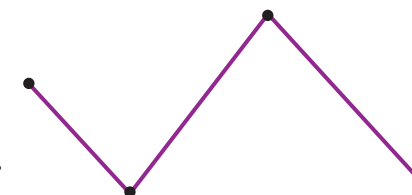


4 Виконай дії за зразком.

$$9 + 9 = 9 + 1 + 8 = 9 + 1 + 8 = 10 + 8 = 18$$

$$9 + 5 \quad 9 + 6 \quad 9 + 7 \quad 9 + 8$$

5 Вимірй довжину кожної ланки ламаної. Склади вираз для знаходження довжини усієї ламаної. Обчисли його значення.



6 ПЗ Виконай додавання на рахівниці. Поясни свої дії.



$$9 + 2 = 9 + 1 + 1 = 10 + 1 = 11$$

КРОК 3

Виконай усно

1 Знайди суми за числовим променем.



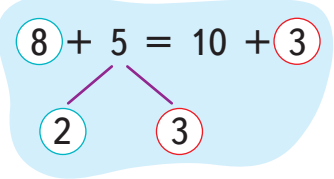
$8 + 2 = 10$ $8 + 5$ $8 + 3$ $8 + 6$ $8 + 7$

2 Подай числа у вигляді суми. $3 = 2 + 1$

$4 = 2 + ?$ $5 = 2 + ?$ $6 = 2 + ?$
 $7 = 2 + ?$ $8 = 2 + ?$

3 Поясни за зразком, як виконати дії.

$8 + 4$ $8 + 3$ $8 + 7$



4 Виконай дії за зразком.

$8 + 6 = 8 + 2 + 4 = 8 + 2 + 4 = 10 + 4 = 14$

$8 + 5$ $8 + 4$ $8 + 7$ $8 + 8$ $8 + 9$

5 Як можна дати решту у зображених випадках?



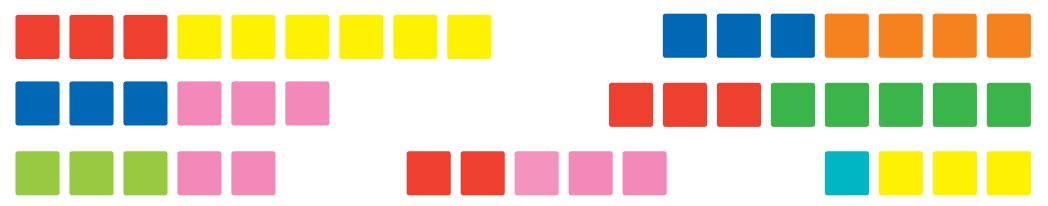
6 Іван був у душі 8 хвилин, а чистив зуби 3 хвилини. Скільки всього часу він витратив?

7 Оля була в душі 10 хвилин, а чистила зуби на 8 хвилин менше. Скільки часу Оля чистила зуби?

КРОК 4

Виконай усно

1 Склади по 2 вирази за кожним малюнком.



2 Поясни за зразком, як обчислити суми.

$7 + 5 = 10 + 2$ $7 + 4$ $7 + 6$ $7 + 7$
 $7 + 9$ $7 + 8$

3 Виконай дії за зразком.

$7 + 8 = 7 + 3 + 5 = 7 + 3 + 5 = 10 + 5 = 15$



$7 + 7 = ?$ Легко!
 $7 = 3 + 4$
 $7 + 3 = 10$,
а $10 + 4 = 14$

$7 + 5$
 $7 + 7$ $7 + 4$
 $7 + 9$ $7 + 6$

4 Порівняйте значення виразів.

$10 + 3$ і $9 + 5$ $2 + 8$ і $7 + 3$ $20 - 10$ і $8 + 9$
 $4 + 7$ і $3 + 9$ $11 + 3$ і $8 + 5$ $33 - 20$ і $8 + 6$

5 Склади вирази за зразком та обчисли їх значення.

$9 + 3 = 12$ $12 - 3 = 9$ $12 - 9 = 3$
 $8 + 5$ $7 + 6$ $8 + 6$ $9 + 7$

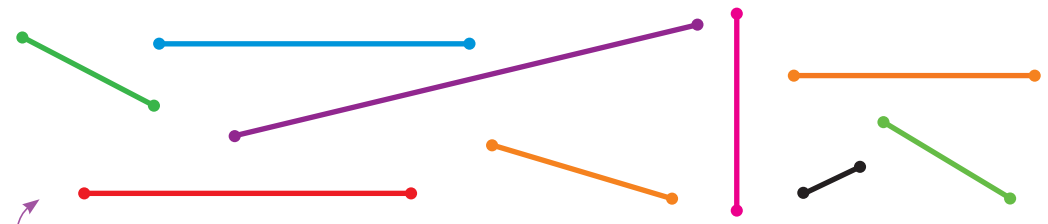
КРОК 5

Виконай усно

1 Обчисли значення виразів.

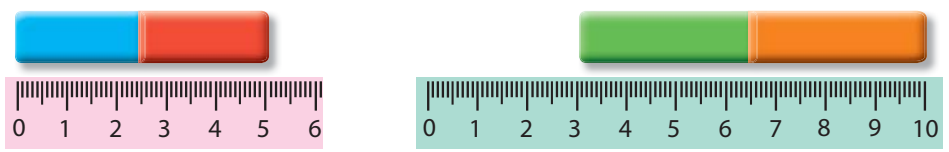
$6 + 1$	$2 + 6$	$6 + 3$	$4 + 6$	$6 + 0$
$7 + 0$	$1 + 7$	$7 + 2$	$3 + 7$	$7 + 4$

2 Який відрізок найдовший, а який найкоротший? Чи є відрізки однакової довжини?



3 Скільки відрізків на малюнку? Збільш кількість відрізків на: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Запиши утворені рівності.

4 Знайди довжину кожної гумки. Побудуй відрізок, довжина якого дорівнює сумі довжин цих гумок.



5 Виконай дії. Перевірте результати.

$8 + 5$	$18 + 1$	$7 + 7$	$9 + 8$	$20 + 9$
$1 + 15$	$9 + 6$	$19 + 1$	$5 + 8$	$6 + 8$

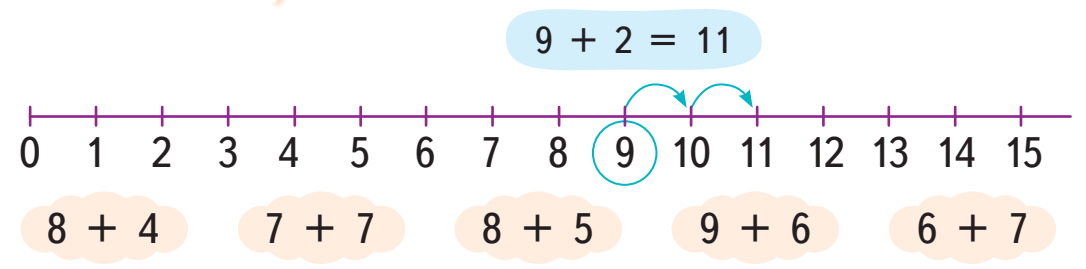
6 У кішки 30 зубів, а у собаки — 42. На скільки більше зубів має собака, ніж кішка?

7 ПЗ Зроби квадрат перегинанням аркуша паперу.

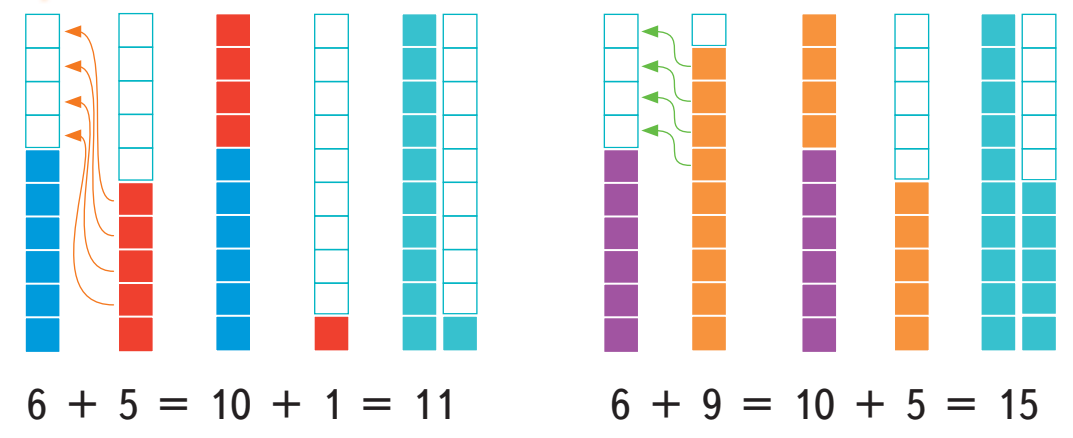
КРОК 6

Виконай усно

1 Виконай дії за числовим променем.



2 Поясни, як виконали дії.



3 Виконай дії. Перевірте результати.

$6 + 6$	$8 + 6$	$7 + 6$	$6 + 0$	$10 + 6$
$0 + 15$	$9 + 6$	$6 + 1$	$5 + 8$	$6 + 4$

4 Знайди невідомий доданок.

$\square + 5 = 9$ $\square + 30 = 90$ $7 + \square = 9$

5 Склади за схемами задачі і розв'яжи їх.



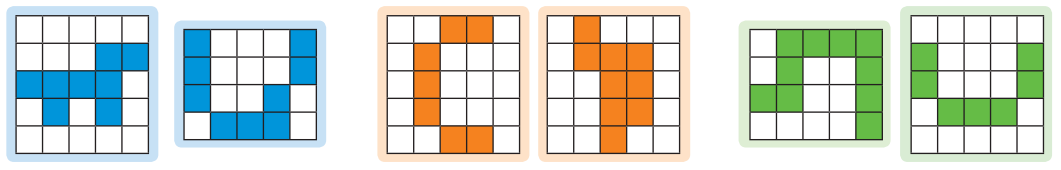
КРОК 7

Виконай усно

1 Обчисли значення виразів.

9 + 5 8 + 6 7 + 7 6 + 9 8 + 7

2 Скільки квадратиків зафарбовано на двох дощечках разом?

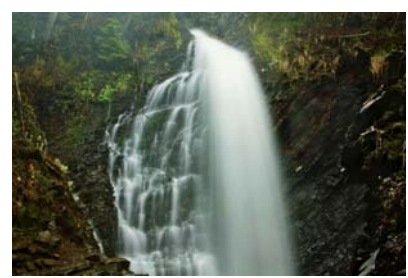


3 Які нерівності хибні? Виправ помилки.

9 + 3 > 7 + 6 4 + 8 > 7 + 3 20 - 10 > 8 + 9
 4 + 8 < 3 + 6 11 + 3 < 8 + 8 33 - 20 < 8 + 6

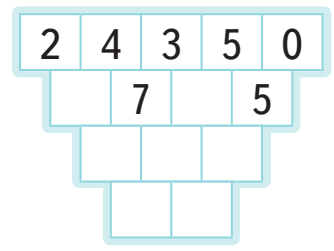
4 Скільки всього мальовничих водоспадів у Карпатах?

Водоспади у Карпатах	
Область	Кількість
Закарпатська	4
Івано-Франківська	8
Львівська	1
Чернівецька	1
Усього	?



Женецький Гук

5 Заповни пропуски.



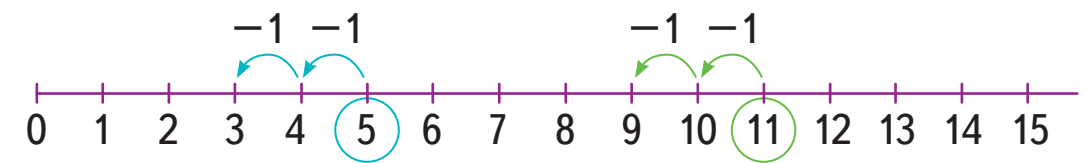
6 Порівняй масу предметів.



КРОК 8

Виконай усно

1 Виконай дії за числовим променем.



5 - 2 = 3 7 - 5 4 - 3 6 - 4 9 - 7
 11 - 2 = 9 11 - 5 11 - 3 11 - 4 11 - 7

2 Пройди ланцюжком.

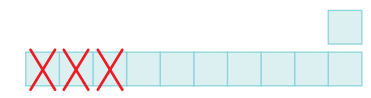


3 Які числа сподобалися песику? Перевірте.



24 - = 20 16 - = 12 7 + = 12
 5 + = 13 80 - = 50 11 - = 4

4 Виконай дії за зразком.



11 - 3 = 1 + 10 - 3 = 1 + 10 - 3 = 1 + 7 = 8

11 - 7 11 - 4
 11 - 9 11 - 2

11 - 5 = ?
 Знаю!
 10 - 5 = 5,
 а 5 + 1 = 6



5 Прочитай рівність 11 = 5 + 6. Запиши ще чотири способами число 11 у вигляді суми доданків.

6 Знайди різниці за зразком.

$11 - 3$ $11 - 8$
 $11 - 6$ $11 - 7$

$11 - 5 = 10 - 4 = 6$

7 Від стрічки завдовжки 6 дм відрізали шматок завдовжки 20 см. Скільки сантиметрів стрічки залишилося?



8 На скільки менше стрічки відрізали, ніж залишилося?



Виконай усно

1 Пригадай склад числа 10. Які картки слід додати?

$9 + 1$

$6 + 4$

$3 + 7$

2 Обчисли значення виразів.

$10 - 4$ $11 - 5$ $10 - 3$ $11 - 4$ $11 - 2$
 $11 - 3$ $11 - 6$ $11 - 7$ $11 - 8$ $11 - 9$

3 Дай ім'я кожному тигреняткові. Склади історію про їхню подорож. Відомо, що у клітці-причепі можна перевозити вантаж до 100 кг включно.



4 Обчисли значення виразів за зразком.

$12 - 5 = 2 + 10 - 5 = 2 + 10 - 5 = 2 + 5 = 7$



$12 - 8$ $12 - 7$ $12 - 4$
 $12 - 9$ $12 - 6$

5 Знайди інші способи віднімання чисел від числа 13 і виконай дії.

$13 - 3$ $13 - 4$ $13 - 6$ $13 - 7$ $13 - 8$

6 Запиши за схемою вирази і виконай дії. Випиши результати у порядку зростання.

-	10	18	13	26	12	11
+	3	4	5	6	7	8
	8	9	5	6	9	7

7 ПЗ Виріж із паперу квадрат. Перегни його так, щоб утворилися чотири рівні фігури. Назви їх. Чи можна це завдання виконати інакше?



Виконай усно

1 Порівняй значення виразів.

$5 + 3$ і $13 - 8$ $11 - 4$ і $4 + 1$ $12 - 3$ і $6 + 3$

2 Котру годину показує кожний годинник у першій половині дня? Котра година буде через 6 годин? Котра година була 4 години тому?



3 Прочитай і запиши рівності. Продовж їх для чисел 8 і 9.

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

$$5 = 5 + 0 \quad 6 = 5 + 1 \quad 7 = 5 + 2$$

4 Виконай дії за зразками.

$$15 - 7 = 10 - 2 = 8$$

-5 -2

$$14 - 5 = 10 - 1 = 9$$

-4 -1

$$11 - 6 \quad 15 - 6 \quad 14 - 8 \quad 15 - 8$$

5 Обчисли різниці двома способами. $14 - 9$, $15 - 9$.

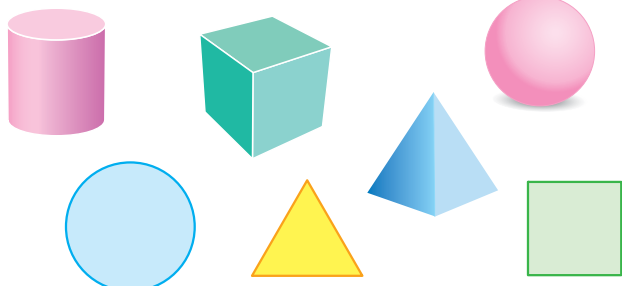
6 Накресли у зошиті таблицю і заповни її.

Усього ?



Виконай усно

1 Про що хотіли сказати Мрійниця і Поспішайко?



2 Обчисли суми і різниці.

+	4	5	6	7
9				
8				
7				

11	12	13	14	-
				5
				6
				7

3 Поясни зображені способи віднімання. Обчисли значення виразів зручним для тебе способом.

$$16 - 7 = 6 + 10 - 7 = 6 + 3 = 9$$



$$16 - 7 = 16 - 6 - 1 = 10 - 1 = 9$$



$$16 - 8 \quad 17 - 9 \quad 16 - 9 \quad 17 - 8$$

4 Склади модель віднімання числа 9. Виконай дії.

$$11 - 9 \quad 13 - 9 \quad 15 - 9 \quad 14 - 9 \quad 20 - 9$$

5 Склади за схемами задачі і розв'яжи їх.

45 грн ←
?, на 20 грн більше

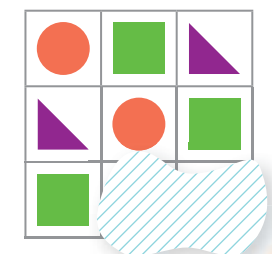
15 грн ←
?, на 7 грн менше

6 Знайди невідомий доданок.

$$8 + \square = 17 \quad \square + 8 = 13$$

$$5 + \square = 12 \quad \square + 7 = 15$$

7 Яких фігур не вистачає?



КРОК 12

Виконай усно

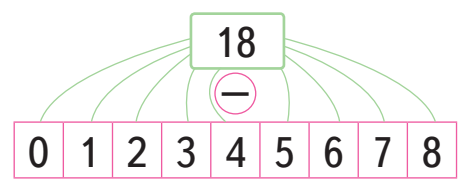
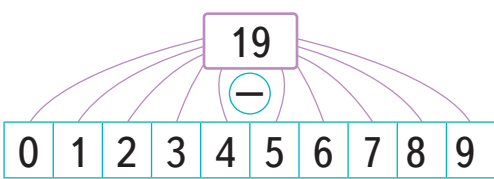
1 Як Поспішайко перевіряв роботу Мрійниці?

$11 - 3 = 8$	$12 - 4 = \cancel{8} 7$	$5 + 8 = 13$
$13 - 5 = \cancel{7} 8$	$14 - 6 = 8$	$7 + 6 = \cancel{14} 12$

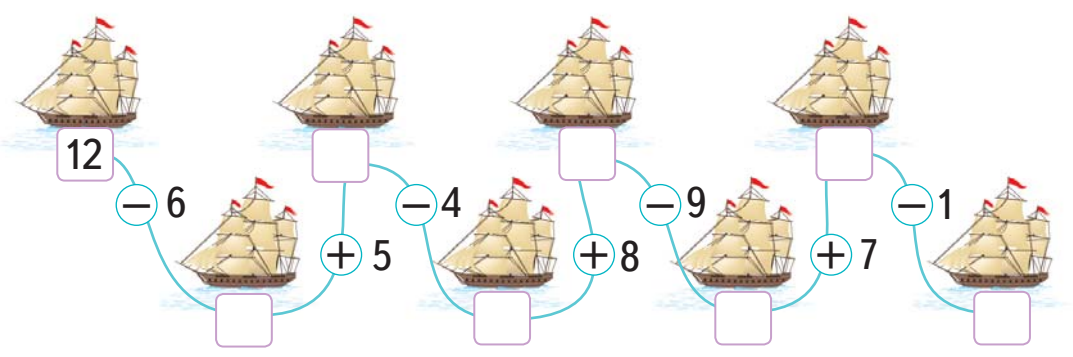
2 Усі банки повністю заповнили водою і розставили на дві полиці, як зображено на малюнку. Установи двома способами, де більше води.



3 Виконайте віднімання.



4 Пройди ланцюжком. Запиши вирази та обчисли їх значення.

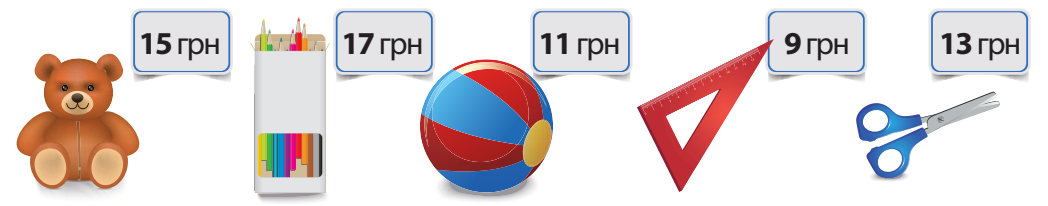


5 Довжина тіла польової миші становить 9 см, а довжина її хвоста — 7 см. Знайди довжину тіла миші разом із хвостом.

КРОК 13

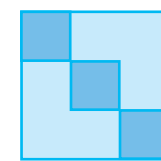
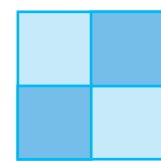
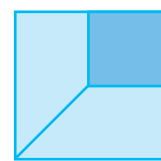
Виконай усно

1 Назви найдорожчий і найдешевший товари. Знайди різницю та суму їх цін.

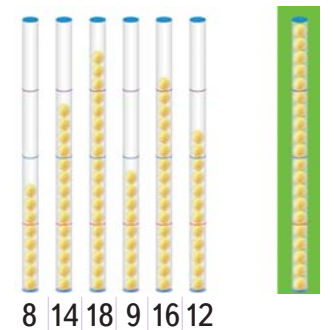


2 У Тимка є . Що він може за них придбати? Якою буде решта?

3 Скільки квадратів зафарбовано на кожному малюнку? Скільки квадратів є на кожному малюнку? Скільки всього квадратів на всіх малюнках разом?



4 У новій тубі міститься 20 тенісних м'ячів. Кожен гравець має свою тубу і використовує м'ячі з неї під час гри. Для кожної туби склади вирази на додавання чи віднімання та обчисли їх значення.



5 ПЗ Виклади із паличок квадрат і ламану, яка має на 2 ланки більше, ніж кількість сторін у квадрата.

6 У Мрійниці 15 дипломів за перемоги в різних конкурсах, а у Поспішайка — 8. На скільки дипломів у Поспішайка менше, ніж у Мрійниці?

КРОК 14

Виконай усно

1 Розглянь таблицю. Поясни, як за нею знаходити суму та різницю.

$$3 + 3 = 6$$

$$3 + 8 = 11$$

$$8 + 3 = 11$$

$$8 + 8 = 16$$

$$11 - 6 = 5$$

$$11 - 5 = 6$$

$$15 - 9 = 6$$

$$15 - 6 = 9$$

+	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

КРОК 15

Виконай усно

1 Які рівності істинні?

$$9 + 3 = 7 + 6$$

$$4 + 8 = 7 + 3$$

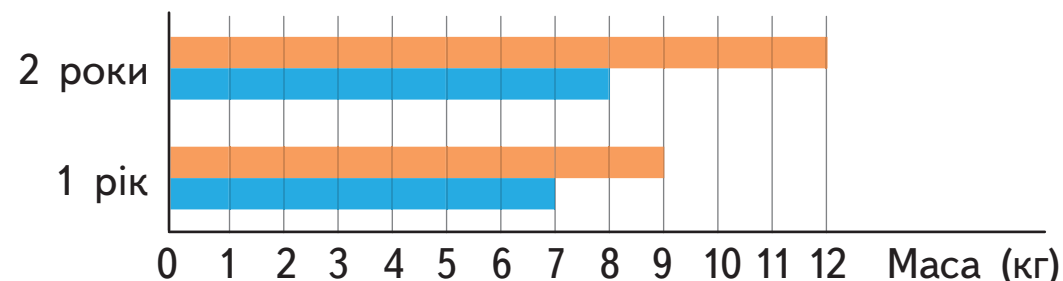
$$20 - 10 = 14 - 4$$

$$4 + 8 = 6 + 6$$

$$11 + 3 = 7 + 7$$

$$33 - 20 = 8 + 5$$

2 На діаграмі зображено масу двійнят Олі та Ілька в 1 та 2 роки. Визнач загальну масу двійнят в 1 рік; у 2 роки. Що ще можна визначити за діаграмою?



2 Виконай дії. Перевірte результати.

$$5 + 7$$

$$14 - 5$$

$$7 + 9$$

$$16 - 9$$

$$4 + 8$$

$$10 + 6$$

$$20 - 10$$

$$6 + 8$$

$$17 - 8$$

$$3 + 9$$

3 Збільш і зменш числа другого десятка на 3; на 5. Збільш числа першого десятка на 4; на 6; на 8.

4 Склади і розв'яжи задачі за схемами.



6 шт.



8 шт.

?



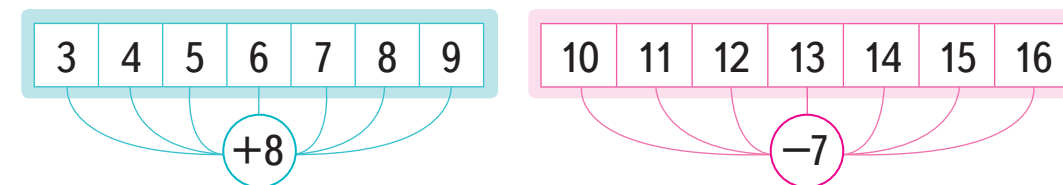
— 9 кг



— ?

15 кг

3 Виконай додавання та віднімання.



4 Назви кожну фігуру. Склади таблицю, запиши у ній кількість кожної фігури. Поясни зміст виразів, обчисли їх значення.

$$4 + 3$$

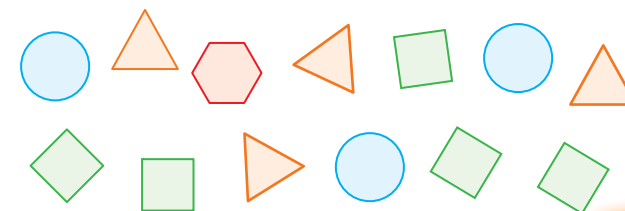
$$1 + 3$$

$$5 + 1$$

$$5 + 4$$

$$10 + 3$$

$$5 - 3$$



**Я ВЖЕ
ВМІЮ І ЗНАЮ**

1 Скільки всього літрів води можуть вмістити зображені предмети?



2 Виконай дії. Перевірte результати.

$$\begin{array}{ccccc} 5 + 9 & 11 - 5 & 19 - 7 & 15 + 7 & 15 - 6 \\ 13 - 9 & 12 - 7 & 9 + 7 & 5 + 7 & 14 - 9 \end{array}$$

3 Розв'яжи і порівняй задачі.

- У рулоні було 15 м стрічки. Для віночків відрізали 7 м. Скільки метрів стрічки залишилося?
- Для віночка відрізали 7 м стрічки і ще 8 м залишилося. Скільки метрів стрічки було в рулоні?



**МІРКУЙ
РОЗВ'ЯЗУЙ
ЗРОСТАЙ**

1 Склади за схемами вирази й обчисли їх значення.



2 Скільки різних речей із запропонованих може дібрати для прогулянки Поспішайко, а скільки Мрійниця?



ПОДОРОЖ ДО МІСТА «ВІРАЗИ. РІВНОСТІ. НЕРІВНОСТІ»

Виконай усно

КРОК 1

1 Що означають вирази? Склади до них задачу.

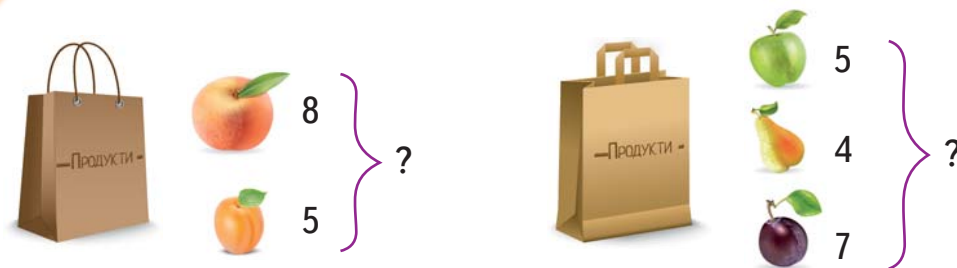
$$5 + 3 \quad \text{і} \quad 5 - 3$$



2 Прочитай вирази. Поясни, як знайшли їх значення.

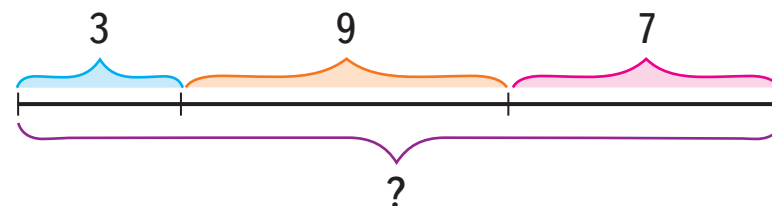
Назва числового виразу	Числовий вираз	Значення числового виразу
Сума чисел 20 і 30	$20 + 30$	50
Різниця чисел 17 і 7	$17 - 7$	10

3 Скільки всього фруктів у кожній торбинці?



4 Склади вирази до кожного малюнка і знайди їх значення.

5 Склади за схемою задачу. Запиши до неї кілька виразів та знайди їх значення.



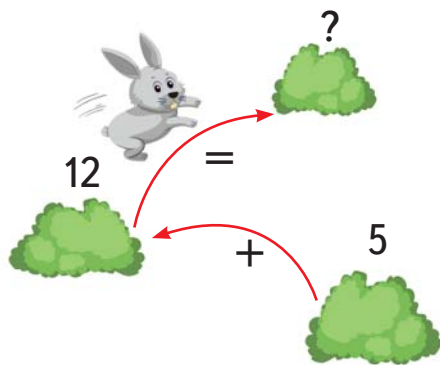
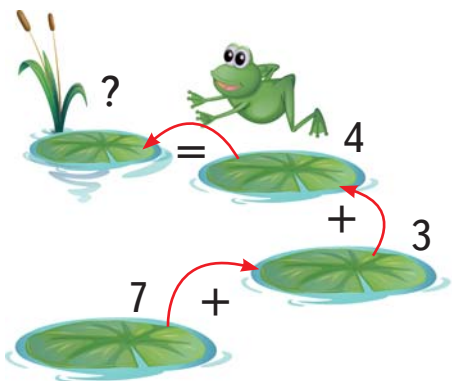
КРОК 2

Виконай усно

1 Прочитай ці числа у порядку зростання.

17 49 35 21 11 63 54

2 Склади рівність за маршрутами жабки і зайчика. Скільки дій містить кожна рівність?



Якщо у виразі є дужки, то першою виконують дію у дужках.

Дії додавання і віднімання виконують у тому порядку, у якому вони записані.

3 Порівняй порядок дій.

1 2
14 - 7 - 3

1) 14 - 7 = 7
2) 7 - 3 = 4

2 1
14 - (7 - 3)

1) 7 - 3 = 4
2) 14 - 4 = 10

4 Обчисли значення виразів. Зроби висновок.

5 + 7 + 3 і 5 + (7 + 3) 8 + 2 + 7 і 8 + (2 + 7)

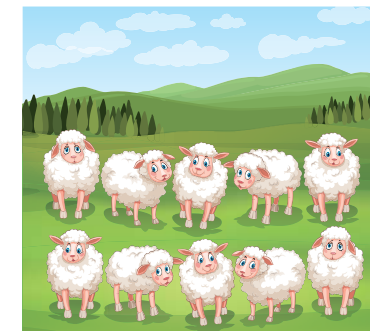
КРОК 3

Виконай усно

1 Назви фігури, зображені на малюнку.



2 За планом загону для овець знайди довжину сітки, використаної для огорожі.



3 Прочитай істинні нерівності: 5 + 9 > 6 + 8
13 > 12 7 > 8 18 < 81 4 < 11 - 6

4 Трикутник, зроблений із кольорового дроту, розрізали і розігнули. Вийшов відрізок. Знайди довжину цього відрізка.

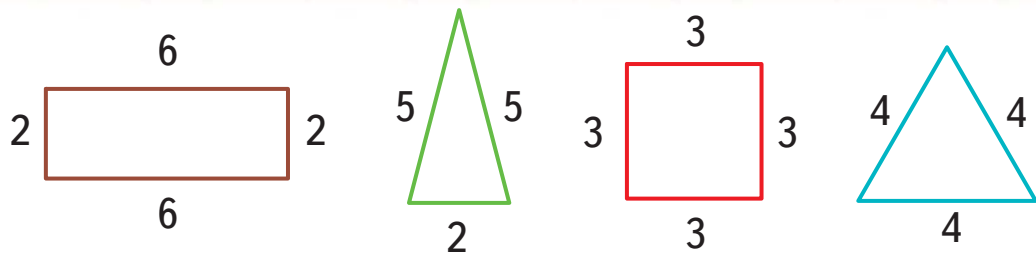


Сума довжин усіх сторін многокутника — це периметр многокутника.

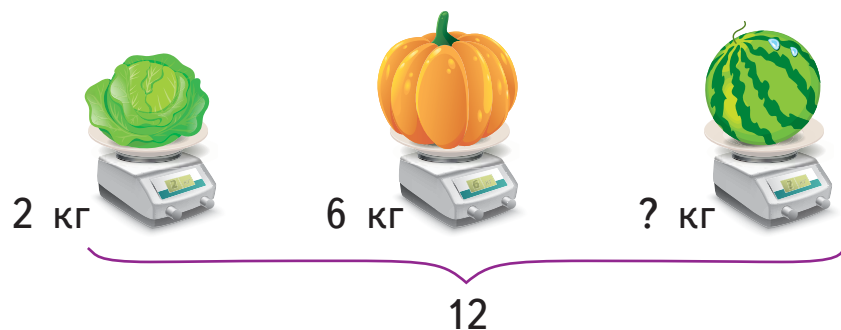
$P = 3 \text{ см} + 4 \text{ см} + 5 \text{ см} = 12 \text{ см}$ — периметр трикутника.

5 Брат і сестра фарбують паркан. Брат пофарбував 10 дощочок, а сестра — 4 дощочки. На скільки більше дощочок пофарбував брат?

6 Знайди периметр кожного многокутника (сторони у см).



7 Склади вирази за малюнком. Знайди масу кавуна.



8 ПЗ Намалюй квадрат, периметр якого дорівнює 8 см.



Виконай усно

1 Обчисли зручним способом.

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

2 Між якими розрядними числами розташовані задані числа.

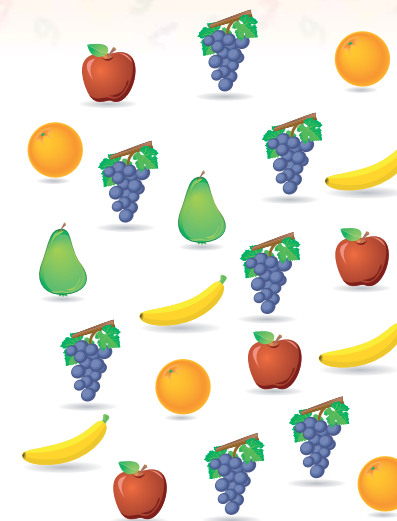


3 Порівняй значення виразів.

$20 + 10 + 30$ і $80 - 20 + 10$
 $70 - 10 - 30$ і $50 + 20 - 30$

4 Яке з тверджень істинне?

- Груш і яблук більше, ніж винограду.
- Груш і мандаринів менше, ніж бананів і яблук.
- Мандаринів і яблук стільки, скільки і винограду.
- Бананів на стільки більше, ніж яблук, на скільки груш менше від мандаринів.



5 Порівняй значення числових виразів, не виконуючи дії.

$12 + 40$ і $12 + 42$

$37 - 7$ і $27 - 17$

$44 - 4$ і $43 + 1$

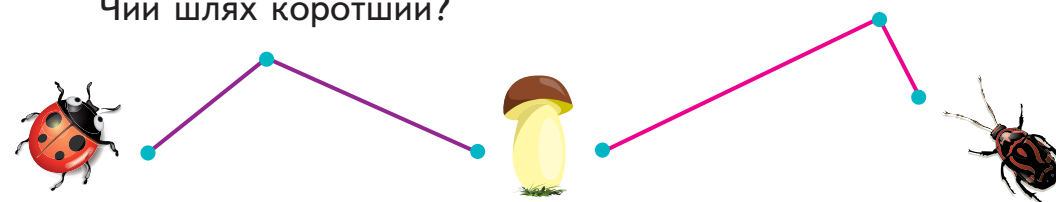
$31 + 13 + 10$ і $33 + 13 + 11$

$50 - 20 + 5$ і $50 - (20 + 5)$

6 Виконайте дії. Перевірте результати.

$3 \text{ кг} + 12 \text{ кг}$ $30 \text{ кг} + 10 \text{ кг}$ $25 \text{ кг} + 1 \text{ кг}$
 $17 \text{ кг} - 1 \text{ кг}$ $45 \text{ кг} - 20 \text{ кг}$ $76 \text{ кг} - 2 \text{ кг}$

7 Виміряй довжину кожної ланки ламаної. Запиши вирази для знаходження відстані від кожної комахи до грибочка. Чий шлях коротший?



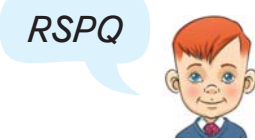
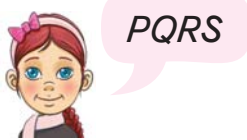
8 ПЗ Накресли відрізок, довжина якого дорівнює загальному шляху сонечка і пожежника до грибочка.

КРОК 5

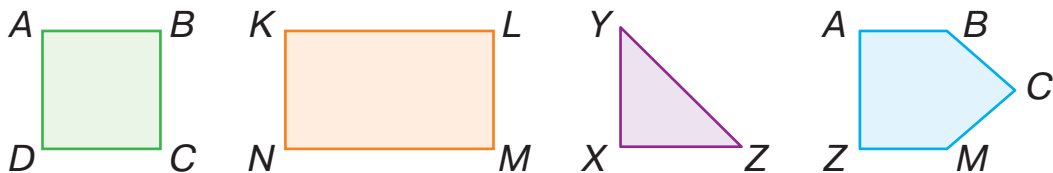
Виконай усно

1 Прочитай букви латинського алфавіту. Де їх використовують?

Aa [а] Ll [ель] Yy [ігрек] Dd [де]



2 Назви кожен багатокутник.



3 У мішку була гречка, а потім додали ще. Скільки кілограмів гречки стало у кожному випадку?

Було гречки (кг)	Додали (кг)	Стало (кг)	Пояснення
4	1	$4 + 1$	Числові вирази
7	2	$7 + 2$	
3	4	$3 + 4$	
x — невідомо	3	$x + 3$	Буквені вирази
a — невідомо	1	$a + 1$	

Значення буквеного виразу залежить від значення букви.

4 Знайди значення виразу $x + 3$, якщо $x = 5$, $x = 1$, $x = 7$.

Якщо $x = 5$, то $x + 3 = 5 + 3 = 8$.

5 Знайди значення виразу $a + 1$, якщо $a = 9$, $a = 3$, $a = 17$.

6 Дуб — у перекладі з латини — «гарне дерево». Його висота становить 28 метрів. Відомо, що сосна на a метрів вища за дуб, а липа на c метрів нижча від дуба. Запиши вирази для знаходження висоти сосни і висоти липи. Обчисли значення виразів, якщо:
 $a = 2$ м, $a = 5$ м, $a = 8$ м; $c = 1$ м, $c = 3$ м, $c = 9$ м.



КРОК 6

Виконай усно

1 Які предмети нагадують коло, а які — круг?



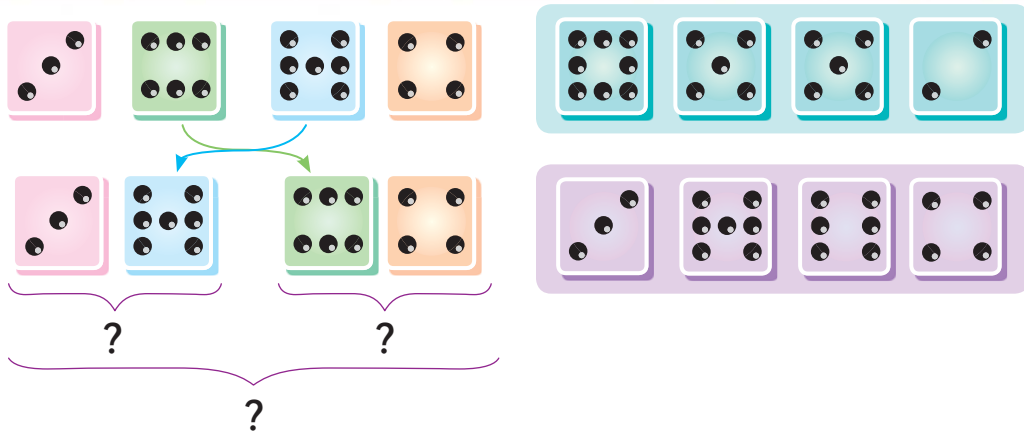
2 Назви порядок дій і знайди значення виразів.

$1 + (17 + 3)$ $15 - 5 + 8$ $5 + 7 + 5$
 $17 - (3 - 1)$ $15 - (5 + 8)$ $(9 + 7) - 6$

3 Застосуй правило виконання дій у виразах з дужками. Утвори слова.

ма(су) нок(дода) ни(різ)ця
 рядок(по) ж(ду)ка

4 Поясни, як знайти суму очок.



5 Складіть по два вирази до задач. Розв'яжіть їх.

На гілці сиділо 15 гав.
3 полетіли вправо,
а 2 — вліво. Скільки
гав залишилося на гілці?

На гілці сиділо 15 гав.
Спочатку відлетіли 4 гави,
а потім ще 1. Скільки гав
залишилося на гілці?

6 Як швидко полічити суму чисел у кожній трійці?
Запиши і виконай відповідні дії.



7 Яке число треба збільшити на 10, щоб отримати 50?
Яке число треба зменшити на 50, щоб отримати 10?

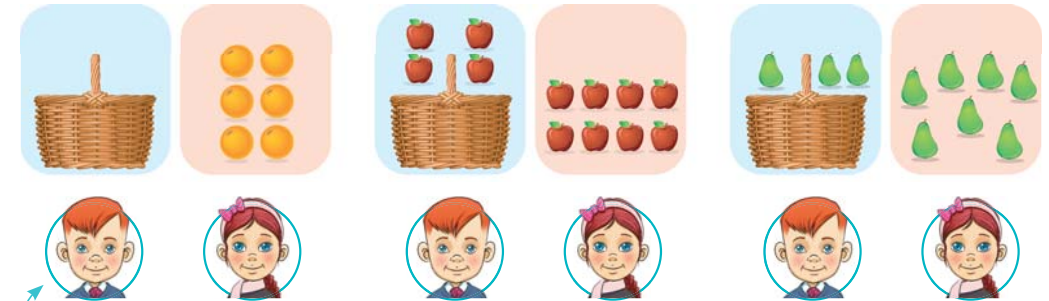
8 Порівняй значення виразів.

$23 + 10$ і $20 + 13$ $5 + (41 - 40)$ і $(14 - 4) + 5$
 $65 - 5$ і $55 + 10$ $81 - (13 - 3)$ і $61 + (23 - 13)$



Виконай усно

1 У Мрійниці і Поспішайка однакова кількість фруктів. Скільки фруктів у кошику Поспішайка?



2 Склади за малюнками рівність з невідомим х.

3 Знайди невідомі доданки.

$13 + x = 18$ $7 + x = 15$ $x + 9 = 18$ $x + 3 = 11$

4 Прочитай рівності. Чи є серед них хибні?

$11 - 5 = 6$ $17 - 8 = 9$ $7 - 3 = 4$ $14 - 12 = 2$

5 Яке число до якої скрині ти покладеш?



Різниця



Зменшване



Від'ємник

6 Олень приніс у школу яблука. 3 він віддав сусіду, а 2 залишив собі. Скільки яблук приніс Олень?

7 Знайди невідоме зменшване.

$\square - 4 = 3$
 $3 + 4 = 7$

Щоб знайти невідоме зменшване, потрібно до різниці додати від'ємник.

$\square - 5 = 11$ $\square - 7 = 2$ $\square - 3 = 12$ $\square - 2 = 16$

КРОК 8

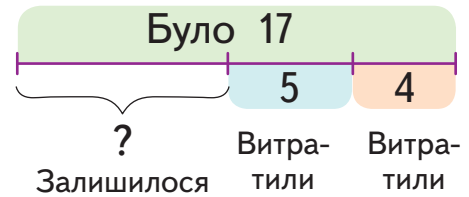
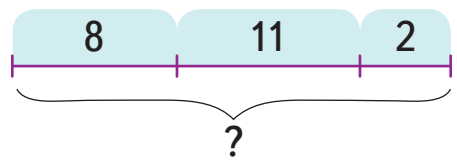
Виконай усно

1 Обчисли значення буквених виразів.

a	12	8	10	9
$a + 8$				

a	12	8	10	9
$a - 8$				

2 Склади і розв'яжи задачі за схемами.

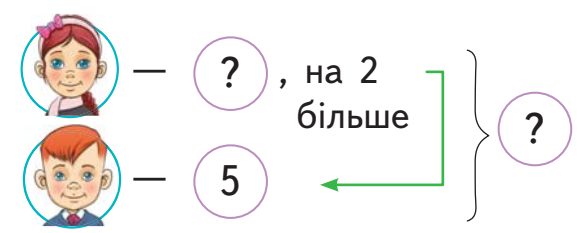


3 Скільки запіканок продали у вказані дні?



4 На скільки більше запіканок продали за четвер і п'ятницю разом, ніж за вівторок?

5 Склади і розв'яжи задачу за схемою.



6 ПЗ Скільки кутів залишиться у трикутника, якщо один із його кутів відрізати? Перевір на практиці.



КРОК 9

Виконай усно

1 На яких картках зображено числові рівності? Чи всі вони правильні?

$2 + 7 = 9$

$1 - a = 0$

$17 - 9 = 8$

$5 - 5 = 0$

$10 + 2 = 30$

$a = 3$

$4 = 4$

2 Добери такі значення a , щоб буквени вирази на картках завдання 1 були правильними.

3 Діана впіймала 9 карасиків. Маленькі віддала Мурчику, а 5 принесла додому. Скільки карасиків дісталися коту?



4 Знайди невідомі від'ємники.

$14 - \square = 10$
 $14 - 10 = 4$

Щоб знайти невідомий від'ємник, потрібно від зменшуваного відняти різницю.

$15 - \square = 1$ $10 - \square = 7$ $12 - \square = 5$ $19 - \square = 16$

Що таке рівняння?
 Це рівність з невідомим.

Рівняння
 $7 - x = 2$ $x + 3 = 9$
 невідомий від'ємник невідомий доданок

5 Знайди невідоме. Виконай перевірку.

$x + 3 = 11$ $17 - x = 10$ $x - 5 = 4$

КРОК 10

Виконай усно

1 Прочитай вирази. Назви компоненти дій.

$17 + 3$ $15 - 5$ $7 + 5$ $18 + 2$ $4 - 1$

2 Назви порядок дій у виразі $15 - (5 + 8) + 4$.

3 Склади розповідь за малюнком. Використай у ній рівності та нерівності.



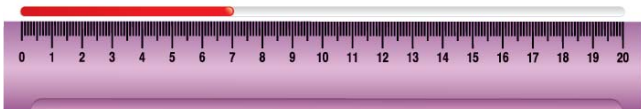
4 Знайди невідомі компоненти дії віднімання.

Зменшуване	15			9		18	12	20
Від'ємник	3	6	11		5	14		
Різниця		4	8	9	2		7	10

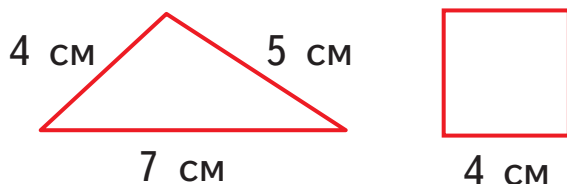
5 Із великого бутля розлили всю воду у пляшки та глечик. Яка місткість бутля?



6 Яка довжина сірої частини дроту? Порівняй довжини сірої і червоної частин.



7 Знайди і порівняй периметри многокутників.



8 Діти посадили 15 кущів калини, а малини — на 7 кущів більше. Скільки кущів малини посадили діти? А всіх кущів?

Я ВЖЕ ВМІЮ І ЗНАЮ

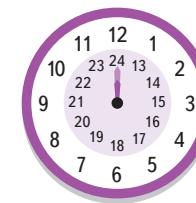
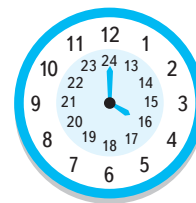
1 Перша сторона трикутника дорівнює 3 см, друга — 4 см, а третя — на 2 см більша за першу. Знайди периметр трикутника.

2 Порівняй значення виразів.

$15 - 5 + 8$ і $15 - (5 + 8)$ $8 + 2 + 4$ і $8 + (7 - 1)$

3 Знайди значення виразу $a + 5$, якщо $a = 8, 9, 11, 13$.

4 Котру годину показує кожний годинник?



МІРКУЙ РОЗВ'ЯЗУЙ ЗРОСТАЙ

1 Розстав знаки дій і дужки так, щоб утворилися правильні рівності.

$8 \ ? \ 3 \ ? \ 5 = 16$

$18 \ ? \ 8 \ ? \ 5 = 15$

$18 \ ? \ 5 \ ? \ 3 = 10$

2 У саду посадили в один ряд 5 яблунь, а між ними — по кущу малини. Скільки кущів малини посадили?



3 Мрійниця з батьками сіла у четвертий від початку поїзда вагон, а Поспішайко зі старшим братом — у четвертий з кінця. Чи в одному вагоні вони їдуть, якщо в поїзді 8 вагонів?



ПОДОРОЖ ДО МІСТА «ДОДАВАННЯ І ВІДНІМАННЯ В МЕЖАХ 100»

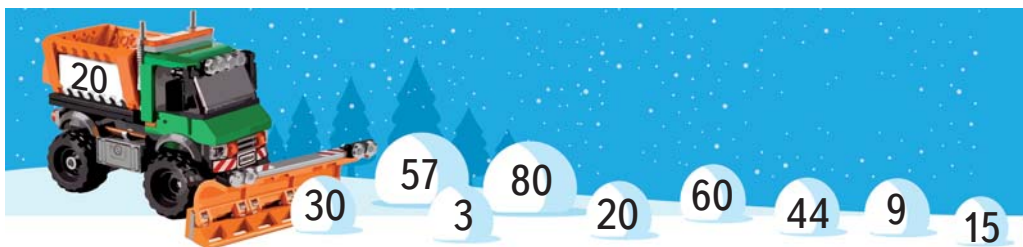


Виконай усно

1 Прочитай спочатку рівності, а потім нерівності.

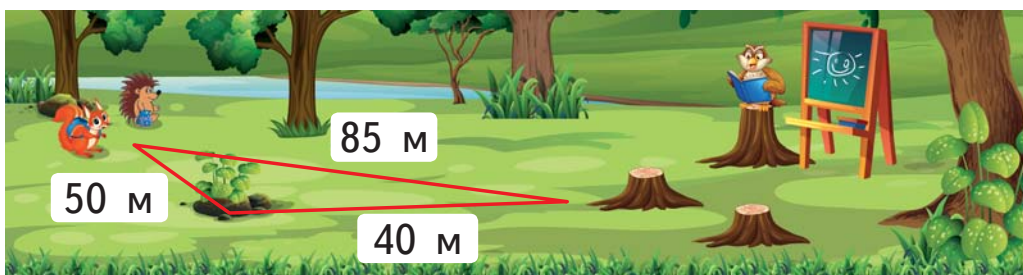
$$32 > 23 \quad 22 + 3 = 25 \quad 2 + x = 5 \quad 4 < a$$

2 Утвори та обчисли суми за зразком. $20 + 30 = 50$



3 Зменш і збільш число 45 на 20, 10, 5, 1.

4 Хто пройде більшу відстань до лісової школи?



5 Знайди невідоме зменшуване.

$$\square\square - 5 = 7 \quad \square\square - 50 = 20 \quad \square\square - 2 = 40$$

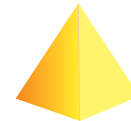
6 Виконай дії.

$$\begin{array}{lll} 12 + (10 + 20) & 40 - (30 + 10) & 3 + (87 - 5) \\ 44 + (24 - 20) & 27 - (22 - 2) & 56 - (2 + 3) \end{array}$$



Виконай усно

1 Назви геометричні фігури.



10	
1	9
2	8
3	7
4	6
5	5

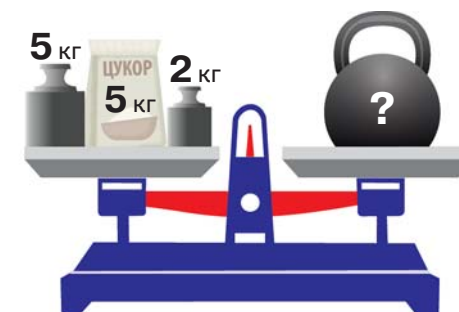
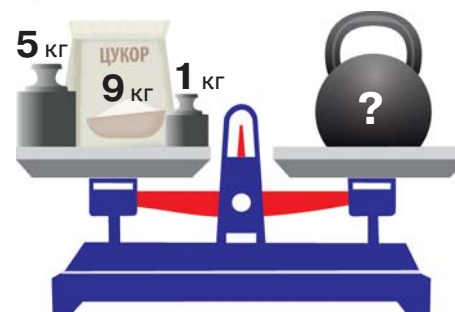
2 Поясни, як виконали дії.

$$7 + (3 + 2) = (7 + 3) + 2 = 10 + 2 = 12$$

$$9 + (1 + 4) = (9 + 1) + 4 = 10 + 4 = 14$$

Щоб додати до числа суму двох чисел, можна додати до цього числа один із доданків і до отриманої суми додати інший доданок.

3 Яка гиря стоїть на правій шальці терезів?



4 У кошику було 35 горіхів. Ліда принесла ще 7 горіхів, а Олег — 3 горіхи. Скільки всього горіхів стало в кошику? Розв'яжи задачу двома способами.

5 Виконай дії за зразком.

$$27 + 5 = 27 + (3 + 2) = (27 + 3) + 2 = 30 + 2 = 32$$

$$45 + 8 \quad 36 + 9 \quad 24 + 8 \quad 66 + 7 \quad 58 + 5$$

КРОК 3

Виконай усно

1 Прочитай істинні нерівності.

$$3 + 2 > 3 - 2 \quad 13 - 3 > 13 - 10$$

$$12 < 15 - 2 \quad 33 - 3 < 53 - 10$$

2 Збільш і зменш на 1 числа.

3 Збільш і зменш на 10 числа.



4 Сума яких чисел дорівнює круглому числу?



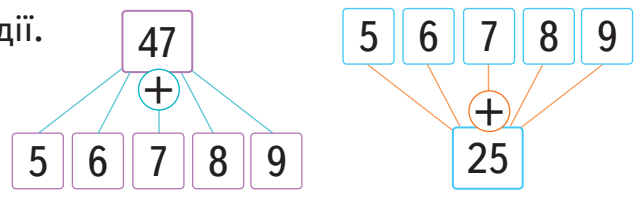
5 Поясни розв'язання.

$$\begin{matrix} 47 + 5 = 50 + 2 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 3 \quad 2 \end{matrix}$$

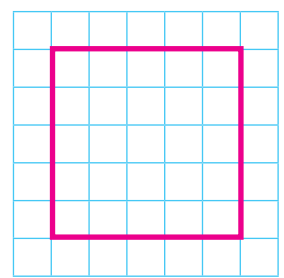
$$\begin{matrix} 79 + 5 = 80 + 4 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 1 \quad 4 \end{matrix}$$

6 Обчисли: $56 + 7$ $38 + 7$ $29 + 7$ $75 + 7$

7 Виконайте дії.



8 ПЗ Перемалюй квадрат у зошит. Домалюй до нього прямокутник так, щоб фігури мали одну спільну сторону. Знайди периметр прямокутника.



КРОК 4

Виконай усно

1 Назви геометричні фігури.



2 Знайдіть значення виразів $36 + a$ і $a + 15$, якщо $a = 4, 7, 0, 2, 6, 8, 10$.

3 Як перевезти людей за допомогою такого транспорту?



4 Поясни розв'язання.

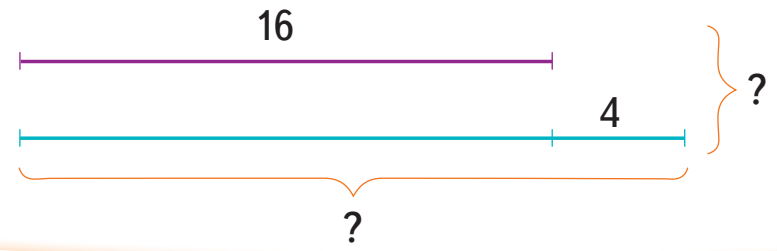
$$48 + 32 = 40 + 30 + 8 + 2 = 70 + 10 = 80$$

5 Виконай дії за зразком.

$$64 + 26 = 60 + 20 + 4 + 6 = 80 + 10 = 90$$

$$36 + 24 \quad 28 + 42 \quad 29 + 51 \quad 65 + 25 \quad 47 + 23$$

6 Оля годує 16 кролів, а Сергій — на 4 більше. Скільки кролів годує Сергій? Скільки кролів годують Оля і Сергій разом?



7 Продовж закономірності. Запиши відповідні рівності.

70	60	50					7	10	13				
----	----	----	--	--	--	--	---	----	----	--	--	--	--

8 ПЗ Намалюй такий прямокутник, який можна розрізати на два квадрати.



Виконай усно

1 Знайди вартість покупки. Чи вистачить на все грошей?



21 грн



11 грн



26 грн

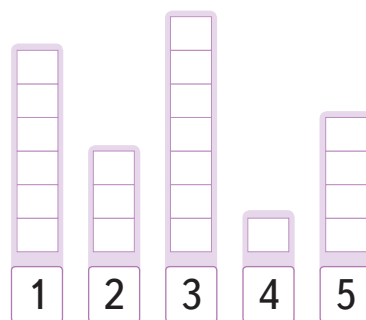
2 Виконай дії за числовим променем.



18 + 4 17 + 7 15 + 9 21 + 2 16 + 6 18 + 5

25 - 2 24 - 6 22 - 3 25 - 9 19 - 4 23 - 7

3 Полічи кількість метеликів кожного кольору. Установи, який стовпчик якому кольору метеликів відповідає.



4 Запиши за схемою вирази і виконай дії.

-	10	18	13	26	12	11
+	3	4	5	6	7	8
	8	9	5	6	9	7

5 Довжина хвоста лева 90 см, тигра — 60 см, а ягуара — 50 см. Установи, де чий хвіст. На скільки сантиметрів хвіст лева довший, ніж тигра? На скільки сантиметрів хвіст лева довший, ніж ягуара?



6 ПЗ Зобрази відрізками відповідної довжини (1 клітинка — 10 см) довжину хвоста кожного звіра. Підготуй розповідь про одного з них.



Виконай усно

1 Місткість якої посудини більша? Скільки всього літрів води вміститься в усі посудини?



30 л



3 л



1 л



2 л



25 л



10 л

2 Обчисли за зразком, враховуючи порядок дій.

$$(31 + 7) - 5 = 38 - 5 = 33$$

$$(26 + 3) - 7 \quad (43 + 3) - 4 \quad (66 + 13) - 9$$

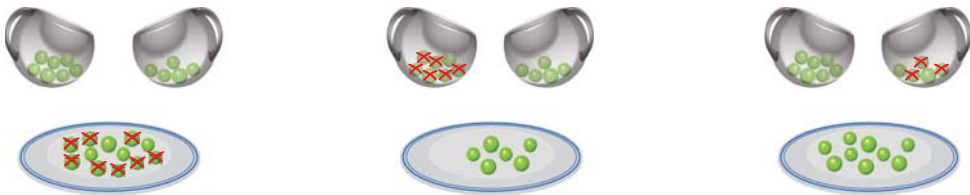
3 Поясни прийоми обчислень.

Щоб відняти число від суми, можна це число відняти від одного з доданків і до отриманого результату додати інший доданок.

$$(14 + 5) - 3 = (14 - 3) + 5$$

$$(14 + 5) - 3 = (5 - 3) + 14$$

4 Поясни різні способи виконання дій.



$$(7 + 5) - 8 = 4 \quad (7 + 5) - 6 = 6 \quad (7 + 5) - 3 = 9$$

5 У магазині є два рулони з мереживом. У першому 18 м, а в другому — 19 м. Майстриня купила 5 метрів мережива. Скільки всього метрів мережива залишилося в магазині? А скільки всього було метрів мережива?



6 Виконай дії.

$$(56 + 3) - 5 \quad (27 + 3) - 10 \quad (6 + 13) - 9$$



Виконай усно

1 Скільки часу чумаки були у дорозі?



2 Виконай дії. Назви компоненти дій.

$$9 - 7 \quad 10 - 2 \quad 14 - 4 \quad 10 - 7 \quad 5 - 5 \quad 26 - 3$$

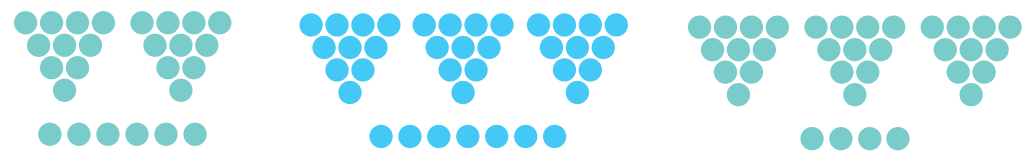
3 Поясни кожен спосіб віднімання.

$$47 - 5 = 40 + 7 - 5 = 40 + 2 = 42$$

$$34 - 8 = 34 - 4 - 4 = 30 - 4 = 26$$

$$34 - 8 = 24 + 10 - 8 = 24 + 2 = 26$$

4 Зменш кількість кружечків у кожній групі на 2, на 10 і на 7. Склади і запиши відповідні рівності.



5 Знайди значення виразу $53 - c$, якщо $c = 1$, $c = 3$, $c = 5$, $c = 7$, $c = 9$.

КРОК 8

Виконай усно

1 Склади вирази й обчисли їх значення.

6	4
4	4
5	4

 $-$

9

3	5
4	5
5	5

 $-$

7

6	1
7	2
8	3

 $-$

4

2 Склади і розв'яжи задачі за малюнками.



3 У кошику є 3 види груш: 14 зелених, 8 червонобоких, а жовтих стільки ж, скільки зелених і червонобоких разом. Скільки у кошику жовтих груш? Скільки всього груш у кошику?

4 Знайди різниці. Перевірте результати.

$33 - 7 \quad 40 - 2 \quad 41 - 4 \quad 73 - 5 \quad 25 - 6 \quad 56 - 8$

5 Знайди значення виразу $60 - a$, якщо $a = 2$, $a = 4$, $a = 6$, $a = 8$, $a = 10$.

6 ПЗ Намалюй у рядок стільки квадратів, скільки на малюнку трикутників і кругів разом.

