


1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	17	16	15	14	13	12	11	10
19	20	21	22	23	24	25	26	27
36	35	34	33	32	31	30	29	28



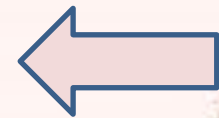
5





**Знайдіть значення виразу,
обираючи зручну
послідовність дій:**

А) $357 + 89 + 43 + 111, 60$

Б) $1528 + 457 + 272 + 5430$ 280
 0



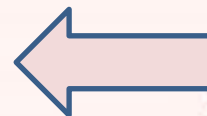




**Знайдіть значення виразу,
обираючи зручну
послідовність дій:**

А) $(256 + 343) - 156;$ 44

Б) $495 - (157 + 295).$ 34

3



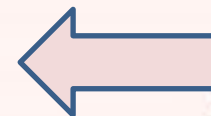




**Знайдіть значення виразу,
обираючи зручну
послідовність дій:**

А) $116 + 37 + 14 + 43$; 21

Б) $(732 + 652) - 352$ 0103

2



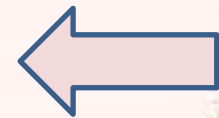


**Знайдіть значення виразу,
обираючи зручну
послідовність дій:**

А) $244 + 97 + 156 + 103$; 60

Б) $914 - (417 + 314)$ 10

3

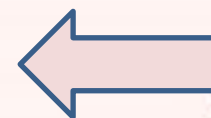




Обчисліть:

$$25356 + 14244 = 3960$$

0

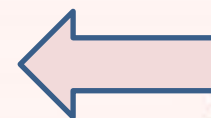




Обчисліть:

$$6\ 259\ 347 + 32546 = 629189$$

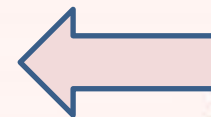
3





Обчисліть:

$$47309 - 29423 = \begin{array}{r} 1788 \\ 6 \end{array}$$

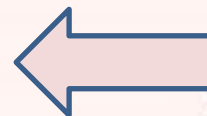




Обчисліть:

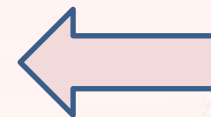
$$68\ 000\ 349 - 52\ 060\ 753 = 15\ 935\ 9$$

6



Обчисліть:

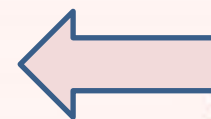
$$34796 + 40204 = \begin{array}{r} 7500 \\ 0 \end{array}$$





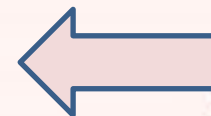
Обчисліть:

$$27948 + 5\,713\,487 = 5\,741\,435$$



Обчисліть:

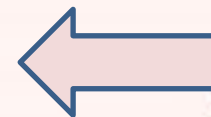
$$62405 - 38647 = \begin{array}{r} 2375 \\ 8 \end{array}$$





Обчисліть:

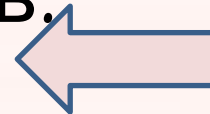
$$56\ 392\ 000 - 46\ 452\ 187 = 9\ 939\ 813$$



Школа отримала 376 підручників для трьох п'ятих класів. 5 – А клас отримав 121 підручник, що на 17 менше, ніж 5-Б клас. Скільки підручників отримав 5-В?

- 1) $121 + 17 = 138$ (п.) – отримав 5-Б;
- 2) $376 - (121 + 138) = 376 - 259 = 117$ (п.) – отримав 5-В.

Відповідь: 117 підручників.

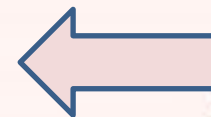


За три дні магазин продав 273 кг цукерок. За перший день продали 106 кг, що на 18 кг більше, ніж за другий. Скільки цукерок було продано за третій день?

1) $106 - 18 = 88$ (кг.) – за другий день;

2) $273 - (106 + 88) = 273 - 194 = 79$ (кг.) – за третій день.

Відповідь: 79 кг.





За перший місяць магазин
продав *3012* м ситцю, а за
другий – на *394* м менше.
Скільки метрів ситцю
продали за два місяці?

Розв'язання

1) $3012 - 394 = 2618$ (м.) – за другий
місяць;

2) $3012 + 2618 = 5630$ (м.) – за два місяці.

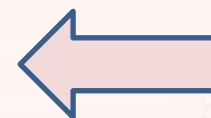
Відповідь: *5630* м.





**Обчисліть значення виразу y
за формулою $y=4x + 6$, якщо
 $x= 18$**

Розв'язання

Якщо $x= 18$, то $y = 4x + 6 = 4 \cdot 18 + 6 =$
 $=72 + 6 = 78$.

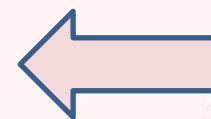






**Обчисліть значення виразу y
за формулою $y=4x + 6$, якщо
 $x= 26$.**

Розв'язання

**Якщо $x= 26$, то $y = 4x + 6 = 4 \cdot 26 + 6 =$
 $=104+ 6 = 110$.**

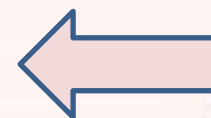






**Знайдіть значення виразу
 $613 - (m + 213)$, якщо $t = 192$.**

Розв'язання

Якщо $t = 192$, то $613 - (t + 213) =$
 $= 613 - (192 + 213) = 208$

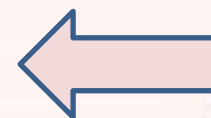




**Знайдіть значення виразу
 $(a + 684) - 284$, якщо $a = 127$.**

Розв'язання

Якщо $t = 127$, то $(a + 684) - 284 =$
 $= (127 + 684) - 284 = 127 + 684 - 284 = 127 + 400 =$
 $= 527.$



Розв'яжіть рівняння:

$$760 + (56 + x) = 589 + 468.$$

Розв'язання

$$760 + (56 + x) = 589 + 468;$$

$$760 + (56 + x) = 1057;$$

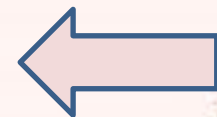
$$56 + x = 1057 - 760;$$

$$56 + x = 297;$$

$$x = 297 - 56;$$

$$x = 241.$$

Відповідь. 241.



Розв'яжіть рівняння:

$$92 + (187 + x) = 2002 + 468.$$

Розв'язання

$$92 + (187 + x) = 2002 + 468;$$

$$92 + (187 + x) = 2470;$$

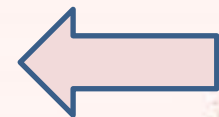
$$187 + x = 2470 - 92;$$

$$187 + x = 2378;$$

$$x = 2378 - 187;$$

$$x = 2191.$$

Відповідь. 2191.



Яке число потрібно поставити замість а, щоб коренем рівняння

$475 - (x - a) = 325$ було число 821?
Розв'язання
 $x = 821;$

$$475 - (821 - a) = 325;$$

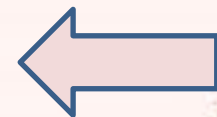
$$821 - a = 475 - 325;$$

$$821 - a = 150;$$

$$a = 821 - 150;$$

$$a = 671.$$

Відповідь. 671.



Яке число потрібно поставити замість a , щоб коренем рівняння

$(a - x) - 224 = 368$ було число 209?
 $x = 209$;

$$(a - 209) - 224 = 368;$$

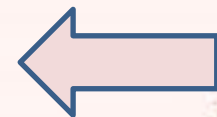
$$a - 209 = 368 + 224;$$

$$a - 209 = 592;$$

$$a = 592 + 209;$$

$$a = 801.$$

Відповідь. 801.

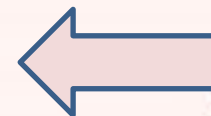




Знайдіть значення виразу:

$$5783 + 2458 - 3697.$$

4544

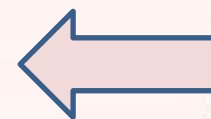






Знайдіть значення виразу:

$$7382 - 1381 + 1618.$$

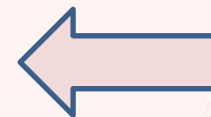
7619







Виконайте додавання
439 + 583 + 417 + 561, обираючи
зручний спосіб обчислення.

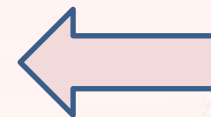
2000



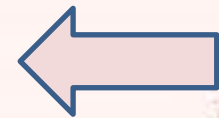


Виконайте додавання
***2608 + 529 + 392 + 271*, обираючи**
зручний спосіб обчислення.

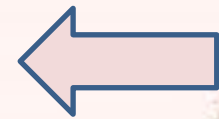
3800



Як зміниться різниця $2054 - 789$, якщо зменшуване збільшити на 329 ?



Як зміниться різниця $14357 - 9524$, якщо зменшуване зменшити на 537 ?





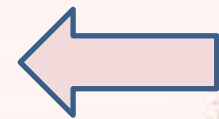
Обчисліть:

A) 5 м 5 см + 7 м 52 см;

Б) 61 м 56 см – 43 м 38 см.

12 м 57 см

18 м 18 см





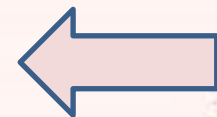
Обчисліть:

A) 10 км 278 м + 3 км 759 м;

Б) 8 дм 1 см – 5 дм 6 см.

14 км 37 м

2 дм 5 см





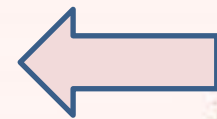
Обчисліть:

A) 5 т 6 ц 72 кг + 1 т 7 ц 39 кг;

Б) 17 хв 32 с – 7 хв 19 с.

6 Т 14 Ц 11 КГ

10 ХВ 13 С





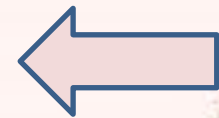
Обчисліть:

A) 2 год 24 хв + 7 год 38 хв;

Б) 5 год 25 хв - 2 год 48 хв.

10 ГОД 2 ХВ

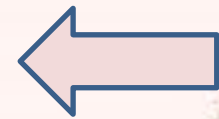
2 ГОД 37 ХВ



Замість зірочок поставте такі цифри, щоб віднімання було виконано правильно:

$$\begin{array}{r} 4 * 3 7 \\ - * 8 4 * \\ \hline 1 9 * 6 \end{array}$$

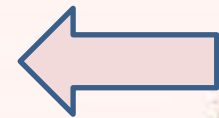
$$4837 - 2841 = 1996$$


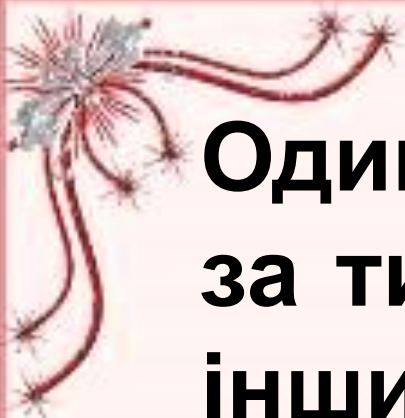


Замість зірочок поставте такі цифри, щоб віднімання було виконано правильно:

$$\begin{array}{r} * 3 6 * * \\ - * 8 1 7 \\ \hline 5 9 * 4 0 \end{array}$$

$$63657 - 3817 = 59840$$



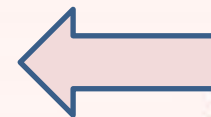


Один комбайнер намолотив за тиждень 1856 ц пшениці, а інший – на 122 ц менше. Скільки пшениці за тиждень намолотили обидва комбайнери разом?

1) $1856 - 122 = 1734$ (ц.) – другий комбайнер;

2) $1856 + 1734 = 3590$ (ц.) – разом.

Відповідь: 3590 ц.





МОЛОДЦ

!