

Додавання і віднімання чисел у межах 10

1. Устав пропущені числа.

$6+4$	$3+\dots$
$2+\dots$	$10 \quad \dots+7$
$5+\dots$	$\dots+2$

$5+\dots$	$\dots+1$
$3+\dots$	$7 \quad 2+\dots$
$4+\dots$	$\dots+0$

2. Що приготував на обід півник?



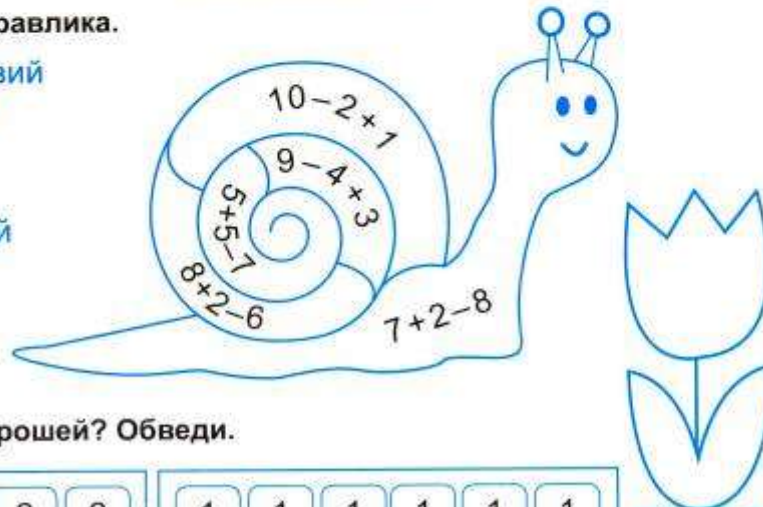
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
И	Б	К	П	О	А	Р	Ш	І	Щ	Г

$10-9=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$8-6=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$6-3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>
$9-5=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$2+3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$9-9=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>
$9-3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$10-3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$5+1=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>
$5+4=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$8-3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>	$9-1=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>
		$7+3=$ <input style="width: 30px;" type="text"/>

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

3. Розфарбуй равлика.

- 1 — коричневий
- 4 — зелений
- 8 — синій
- 9 — жовтий
- 3 — червоний



4. Де більше грошей? Обведи.

2 грн	2 грн	2 грн	2 грн	1 грн	1 грн	1 грн	1 грн	1 грн	1 грн
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Намалюй свій настрій після роботи на цій сторінці →



Додавання і віднімання чисел у межах 4

1. Обчисли. Правильну відповідь обведи.

	+		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">1</td><td style="padding: 2px 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">3</td><td style="padding: 2px 10px;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4
1	2							
3	4							
	+		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">4</td><td style="padding: 2px 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">2</td><td style="padding: 2px 10px;">1</td></tr> </table>	4	3	2	1
4	3							
2	1							
	+		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">4</td><td style="padding: 2px 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">3</td><td style="padding: 2px 10px;">1</td></tr> </table>	4	2	3	1
4	2							
3	1							

	-		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">1</td><td style="padding: 2px 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">2</td><td style="padding: 2px 10px;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4
1	3							
2	4							
	-		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">1</td><td style="padding: 2px 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">2</td><td style="padding: 2px 10px;">4</td></tr> </table>	1	3	2	4
1	3							
2	4							
	-		=	<table style="margin: 0 auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px 10px;">1</td><td style="padding: 2px 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 2px 10px;">3</td><td style="padding: 2px 10px;">4</td></tr> </table>	1	2	3	4
1	2							
3	4							

2. Обчисли.

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

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

$4 - 3 = \square$
 $4 - 1 = \square$

$4 - 2 = \square$
 $3 - 2 = \square$

3. Проведи кожен бджілку до свого вулика.

$3 + 1$	$2 + 2$	$4 - 1$	$3 + 0$	1	2	$1 + 2$	$3 - 2$
				3	4		
						$4 - 2$	$2 + 0$

4. Добери відповідні числа.

$4 - \text{flower} = 1$
 $3 - \text{flower} = 1$
 $2 - \text{flower} = 1$

$4 - \text{flower} = 2$
 $3 - \text{flower} = 2$
 $2 - \text{flower} = 2$

$4 - \text{flower} = 3$
 $3 - \text{flower} = 3$
 $\text{flower} - 1 = 3$

5. Розфарбуй паркан так, щоб зберігався ритм.






1 — синій 2 — зелений 3 — жовтий 4 — червоний

	$3 - 2$		$2 + 1$	$2 + 2$		$4 - 2$		$1 + 3$		

Намалюй свій настрій після роботи на цій сторінці →

Додавання і віднімання 0

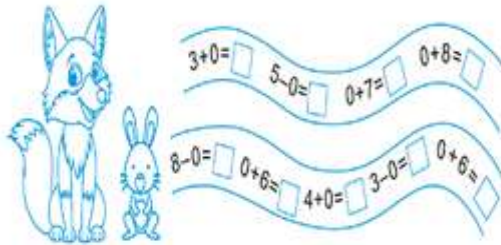
1. Розфарбуй жовтим олівцем квадрат, в якому 0 предметів. Обчисли. Обведи правильну відповідь.

 + <input type="text"/> = <input type="text"/> <input type="text"/>	 - <input type="text"/> = <input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> +  = <input type="text"/> <input type="text"/>	 -  = <input type="text"/> <input type="text"/>

2. Обчисли.

3+0=	5-0=	4-4=	6-0=	5-0=	8-0=
0+8=	9+0=	5+0=	1-1=	0+9=	5-5=
2-0=	4-0=	3-0=	0+0=	2-2=	6-0=
9-9=	1+0=	9-0=	0+2=	7-0=	2-0=
0+4=	8-0=	7+0=	9-0=	3+0=	8-8=

3. Проведи зайчика тією доріжкою, на якій числа розташовані у порядку зростання, а лисицю — на якій числа у порядку спадання.



3+0= 5-0= 0+7= 0+8=

8-0= 0+6= 4+0= 3-0= 0+6=













4. Розв'яжи незвичайні приклади:

 - 1 = <input type="text"/>	 + 2 = <input type="text"/>	 + 3 = <input type="text"/>	 - 3 = <input type="text"/>
 + 3 = <input type="text"/>	 - 3 = <input type="text"/>	 - 4 = <input type="text"/>	 + 4 = <input type="text"/>

Намалюй свій настрій після роботи на цій сторінці →

Додавання і віднімання чисел у межах 3

1. Обчисли. Правильну відповідь обведи.

 +  = <input type="text"/> <input type="text"/>	 -  = <input type="text"/> <input type="text"/>
 +  = <input type="text"/> <input type="text"/>	 -  = <input type="text"/> <input type="text"/>
 +  = <input type="text"/> <input type="text"/>	 -  = <input type="text"/> <input type="text"/>

2. Обчисли. Підкресли приклади з однаковими доданками.

2+1=	1+1=	2-1=	3-1=
1+2=	1+2=	3-2=	3-2=

Пригадай: від перестановки доданків сума не змінюється!

3. Розфарбуй метелика.

- 1 — синій
- 2 — жовтий
- 3 — червоний



4. Уяви, що ти по черзі береш олівець, що лежить один на одному. Напиши номери олівців — від першого до останнього.



Намалюй свій настрій після роботи на цій сторінці →

Таблиця додавання числа 2



1. Склади рівність за малюнком. Запиши її.



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

2. Обчисли.

$9 + 2 = \square\square$

$6 + 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$8 + 2 = \square\square$

$5 + 2 = \square$

$2 + 2 = \square$

$7 + 2 = \square$

$4 + 2 = \square$

$1 + 2 = \square$

3. Добери відповідні числа.

$\square + 2 = 3$

$\square + 2 = 6$

$\square + 2 = 9$

$\square + 2 = 4$

$\square + 2 = 7$

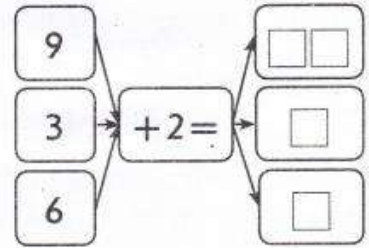
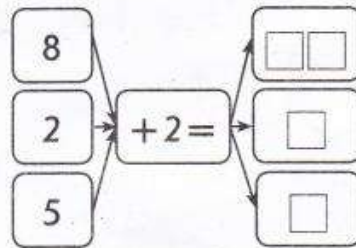
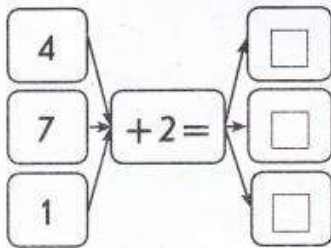
$\square + 2 = 10$

$\square + 2 = 5$

$\square + 2 = 8$

$\square + 2 = 11$

4. Обчисли.



5. Встав знак $>$, $<$ або $=$.

$3 + 2 \square 6$

$4 + 2 \square 7$

$8 + 2 \square 11$

$5 + 2 \square 6$

$7 + 2 \square 8$

$2 + 2 \square 5$

$9 + 2 \square 12$

$1 + 2 \square 3$

$6 + 2 \square 7$