

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

Zadanie 1

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

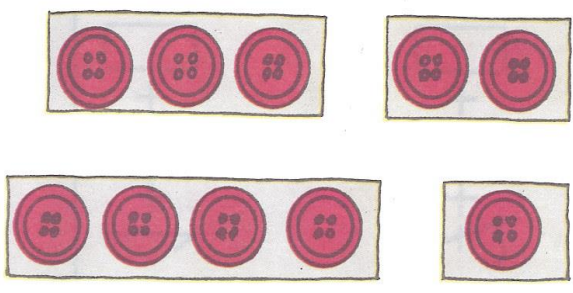
Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Lekcja 1-4.06.2020

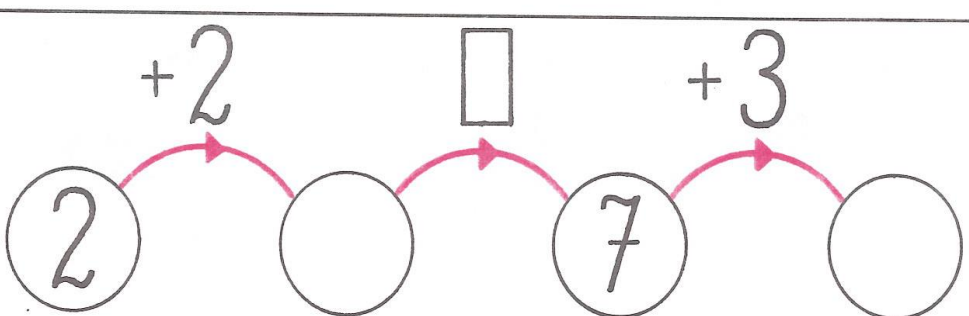
Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

1

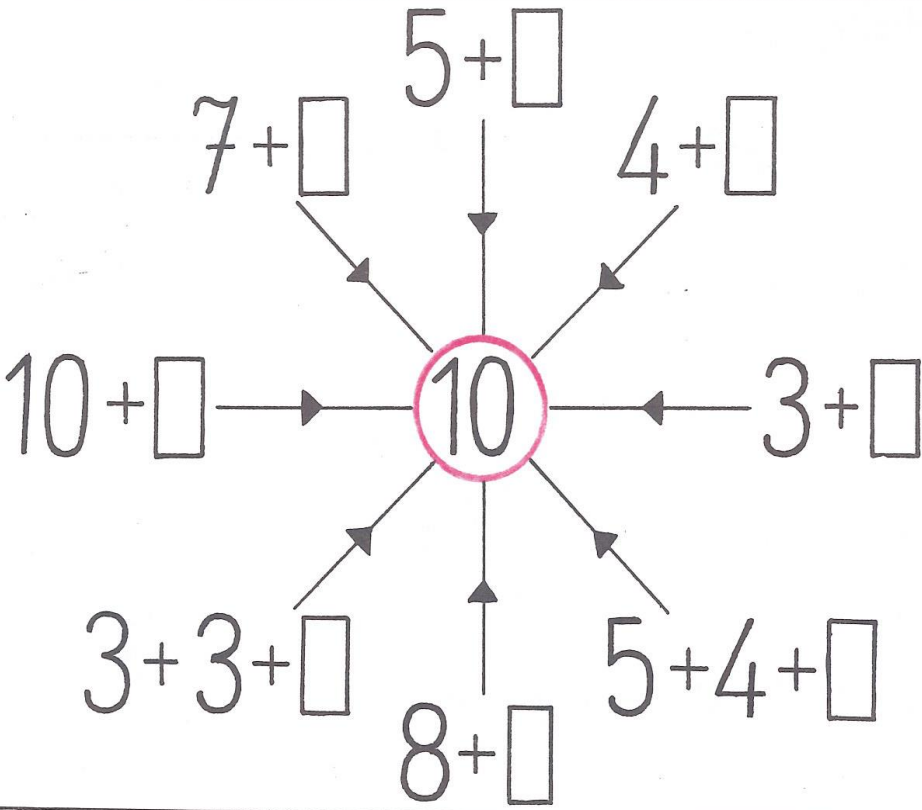


3 + 2 + + =

2



3



10

5 +

7 +

4 +

10 +

3 +

3 + 3 +

8 +

5 + 4 +


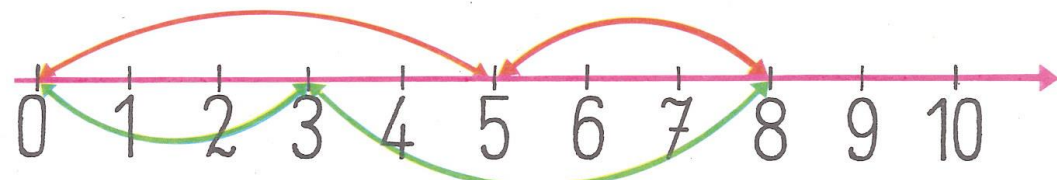
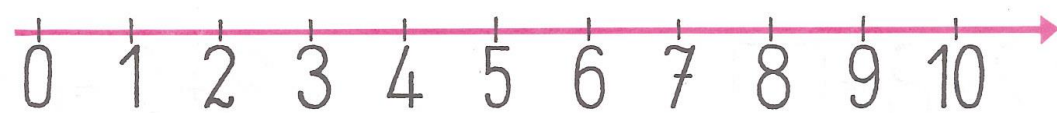
Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

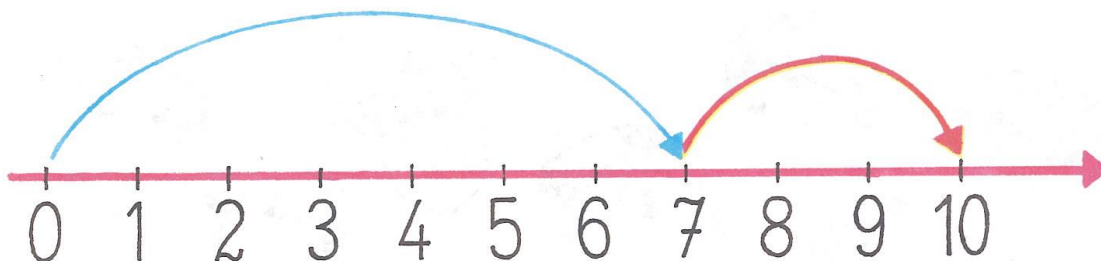
1. Jacek i Adam liczyli zebrane kasztany i żołędzie. Jacek liczył najpierw kasztany, potem żołędzie. Adam liczył najpierw żołędzie, a potem kasztany. Porównaj ich obliczenia. 2. Dodaj na osi: $5+3$ i $3+5$. Porównaj obliczenia. 3. Narysuj strzałki i oblicz $4+5$ i $5+4$. Porównaj obliczenia.

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

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

1

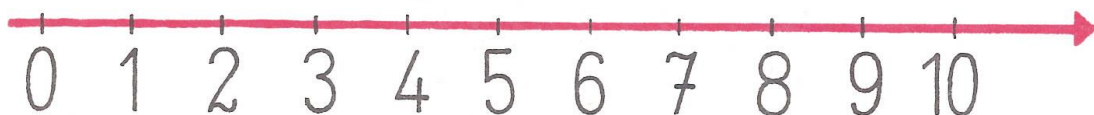


$$7+3=\square$$

$$3+7=\square$$

$$7+3 \square 3+7$$

2



$$2+8=\square$$

$$8+2=\square$$

$$2+8 \square 8+2$$

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

Zadanie 2

Oblicz, ile pieniędzy w każdym rzędzie.


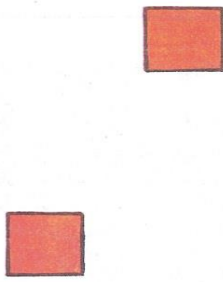
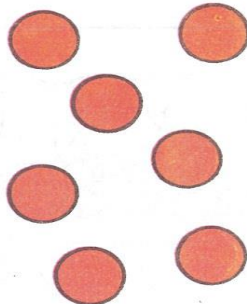
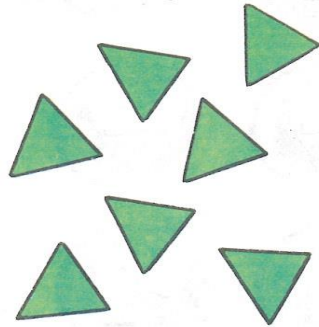


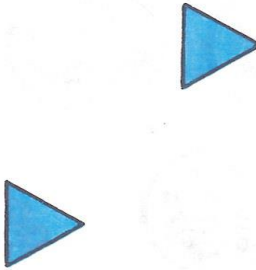
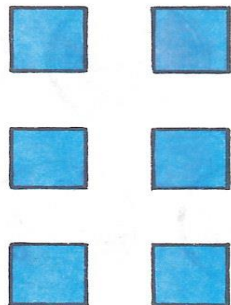
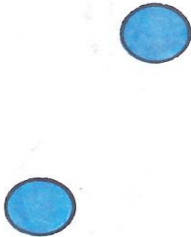
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.


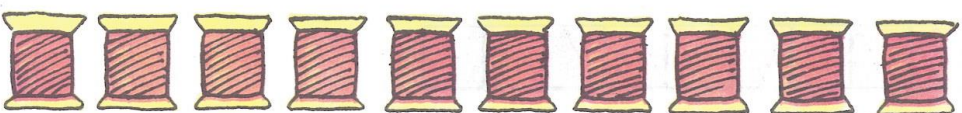
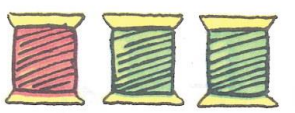




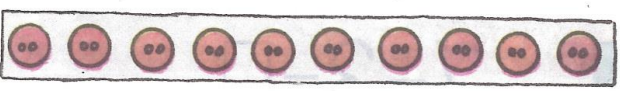


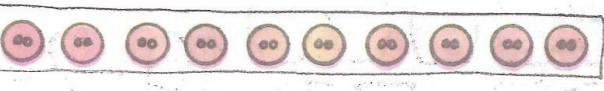

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$			
$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$			
$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$			
	$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$	$\begin{array}{c} \square \\ + \\ \square \\ + \\ \square \\ = \\ \square \end{array}$

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.


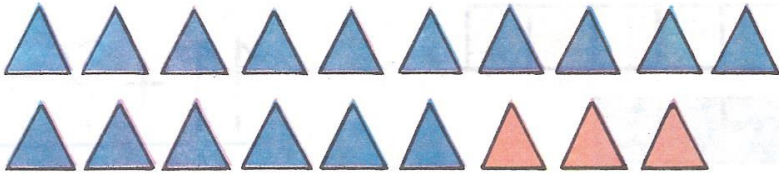
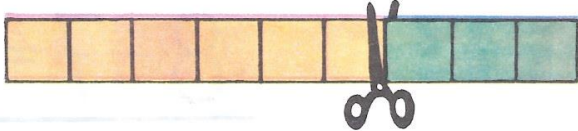
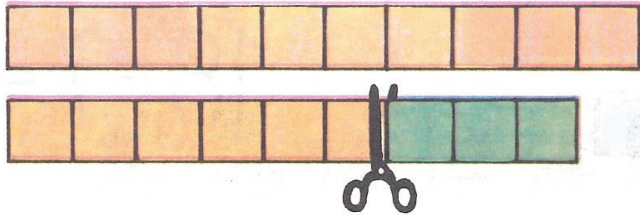




1	  	$1+2=$ <hr/> $11+2=$ <hr/>
2	  	$3-2=$ <hr/> $13-2=$ <hr/>
3	  	$2+3=$ <hr/> $12+3=$ <hr/>
4	  	$5-3=$ <hr/> $15-3=$ <hr/>

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

	$6 + 3 =$ ¹
	$16 + 3 =$
	$9 - 3 =$ ²
	$19 - 3 =$
	$7 + 2 =$ ³
	$17 + 2 =$
	$9 - 2 =$ ⁴
	$19 - 2 =$

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.

Lekcja 1-4.06.2020

Temat: Dodawanie, odejmowanie, porównywanie.

1		$1 + 7 =$
		$11 + 7 =$
2		$8 - 7 =$
		$18 - 7 =$
3		$2 + 5 =$
		$12 + 5 =$
4		$7 - 5 =$
		$17 - 5 =$

Uwagi dla rodzica lub opiekuna.

Zapraszam do kontaktu telefonicznego pod numerem 509 307 704 – Danuta Demianiuk lub mailowego danutademianiuk.sosw@o2.pl Kartę pracy należy przepisać do zeszytu lub uzupełnić i zachować do sprawdzenia.