

Karty pracy matematyczna nr1 kl.1

Imię

1. Uzupełnij działania według podanego schematu.

$2+3=5$	
$6+1=$	
$4+3=$	
$5+4=$	
$1+7=$	
$2+8=$	
$8+0=$	

2. Uzupełnij grafy.

$3 + \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix} = \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix}$	$2 + \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix} = \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix}$
$3+4+2 = \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix} = 3 + \begin{matrix} \square \\ \square \\ \square \\ \square \end{matrix}$	

Zadanie 5

Wstaw znak <, >, =

$2 + 2 \quad \square \quad 3 + 2$

$5 + 4 \quad \square \quad 4 + 6$

$1 + 6 \quad \square \quad 2 + 3$

$5 + 5 \quad \square \quad 3 + 6$

$1 + 3 \quad \square \quad 3 + 1$

$4 + 4 \quad \square \quad 2 + 7$

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

$9 + 9 \quad \square \quad 8 + 10$

$6 + 7 \quad \square \quad 3 + 6$

$11 + 8 \quad \square \quad 9 + 10$

$4 + 8 \quad \square \quad 7 + 8$

$8 + 6 \quad \square \quad 3 + 9$

$7 - 5 \quad \square \quad 8 - 4$

$10 - 3 \quad \square \quad 9 - 1$

$7 - 2 \quad \square \quad 6 - 3$

$8 - 4 \quad \square \quad 5 - 1$

$9 - 8 \quad \square \quad 7 - 4$

$18 - 9 \quad \square \quad 15 - 4$

$15 - 4 \quad \square \quad 12 - 2$

$16 - 9 \quad \square \quad 13 - 7$

$11 - 5 \quad \square \quad 17 - 9$

$17 - 7 \quad \square \quad 11 - 1$