

Таблица сложения

$1 + 1 = 2$								
$1 + 2 = 3$	$2 + 1 = 3$							
$1 + 3 = 4$	$2 + 2 = 4$	$3 + 1 = 4$						
$1 + 4 = 5$	$2 + 3 = 5$	$3 + 2 = 5$	$4 + 1 = 5$					
$1 + 5 = 6$	$2 + 4 = 6$	$3 + 3 = 6$	$4 + 2 = 6$	$5 + 1 = 6$				
$1 + 6 = 7$	$2 + 5 = 7$	$3 + 4 = 7$	$4 + 3 = 7$	$5 + 2 = 7$	$6 + 1 = 7$			
$1 + 7 = 8$	$2 + 6 = 8$	$3 + 5 = 8$	$4 + 4 = 8$	$5 + 3 = 8$	$6 + 2 = 8$	$7 + 1 = 8$		
$1 + 8 = 9$	$2 + 7 = 9$	$3 + 6 = 9$	$4 + 5 = 9$	$5 + 4 = 9$	$6 + 3 = 9$	$7 + 2 = 9$	$8 + 1 = 9$	
$1 + 9 = 10$	$2 + 8 = 10$	$3 + 7 = 10$	$4 + 6 = 10$	$5 + 5 = 10$	$6 + 4 = 10$	$7 + 3 = 10$	$8 + 2 = 10$	$9 + 1 = 10$

Таблица вычитания

$10 - 1 = 9$	$9 - 1 = 8$	$8 - 1 = 7$	$7 - 1 = 6$	$6 - 1 = 5$	$5 - 1 = 4$	$4 - 1 = 3$	$3 - 1 = 2$	$2 - 1 = 1$
$10 - 2 = 8$	$9 - 2 = 7$	$8 - 2 = 6$	$7 - 2 = 5$	$6 - 2 = 4$	$5 - 2 = 3$	$4 - 2 = 2$	$3 - 2 = 1$	
$10 - 3 = 7$	$9 - 3 = 6$	$8 - 3 = 5$	$7 - 3 = 4$	$6 - 3 = 3$	$5 - 3 = 2$	$4 - 3 = 1$		
$10 - 4 = 6$	$9 - 4 = 5$	$8 - 4 = 4$	$7 - 4 = 3$	$6 - 4 = 2$	$5 - 4 = 1$			
$10 - 5 = 5$	$9 - 5 = 4$	$8 - 5 = 3$	$7 - 5 = 2$	$6 - 5 = 1$				
$10 - 6 = 4$	$9 - 6 = 3$	$8 - 6 = 2$	$7 - 6 = 1$					
$10 - 7 = 3$	$9 - 7 = 2$	$8 - 7 = 1$						
$10 - 8 = 2$	$9 - 8 = 1$							
$10 - 9 = 1$								