

Ultimate Addition and Subtraction Challenge

Name:

Number Correct:



Time Taken:

Previous Score:

$2+3=$	$9+8=$	$12-3=$	$8-5=$	$5+2=$	$5+4=$
$6+5=$	$11-6=$	$3-2=$	$3+4=$	$8+1=$	$8+5=$
$8-3=$	$12+2=$	$11+1=$	$5-4=$	$3+10=$	$9-6=$
$2+0=$	$3+5=$	$7-4=$	$7+4=$	$3-2=$	$7+1=$
$4+4=$	$9+7=$	$6+0=$	$15-8=$	$2+0=$	$8+8=$
$6+8=$	$5+7=$	$9-2=$	$3-1=$	$4+6=$	$6+6=$
$8+0=$	$3+3=$	$3+1=$	$5+9=$	$7+1=$	$5+9=$
$4-2=$	$6-3=$	$4-1=$	$8-2=$	$9-7=$	$7-3=$
$6-2=$	$9-3=$	$12-4=$	$3-1=$	$8-4=$	$6+0=$
$7-1=$	$9-1=$	$9-4=$	$9+9=$	$3+11=$	$4+0=$
$3+5=$	$3+9=$	$4+6=$	$7+7=$	$8-6=$	$1+4=$
$4+1=$	$7+2=$	$12-7=$	$3+7=$	$6+8=$	$2+2=$
$4+8=$	$5+5=$	$5-2=$	$1+0=$	$5+7=$	$4+7=$
$8+7=$	$3+0=$	$6-1=$	$9+1=$	$4+6=$	$6+2=$
$8-1=$	$2+7=$	$9+4=$	$2+1=$	$9+0=$	$2+3=$
$2+5=$	$1+2=$	$10-7=$	$7+9=$	$7-2=$	$6+3=$
$4+5=$	$6+9=$	$1+8=$	$5+6=$	$9+2=$	$7+6=$
$9+4=$	$7+0=$	$10-3=$	$5+0=$	$8+9=$	$9+2=$

Ultimate Addition and Subtraction Challenge

Answers

$2+3=5$	$9+8=17$	$12-3=9$	$8-5=3$	$5+2=7$	$5+4=9$
$6+5=11$	$11-6=5$	$3-2=1$	$3+4=7$	$8+1=9$	$8+5=13$
$8-3=5$	$12+2=14$	$11+1=12$	$5-4=1$	$3+10=13$	$9-6=3$
$2+0=2$	$3+5=8$	$7-4=3$	$7+4=11$	$3-2=1$	$7+1=8$
$4+4=8$	$9+7=16$	$6+0=6$	$15-8=7$	$2+0=2$	$8+8=16$
$6+8=14$	$5+7=12$	$9-2=7$	$3-1=2$	$4+6=10$	$6+6=12$
$8+0=8$	$3+3=6$	$3+1=4$	$5+9=14$	$7+1=8$	$5+9=14$
$4-2=2$	$6-3=3$	$4-1=3$	$8-2=6$	$9-7=2$	$7-3=4$
$6-2=4$	$9-3=6$	$12-4=8$	$3-1=2$	$8-4=4$	$6+0=6$
$7-1=6$	$9-1=8$	$9-4=5$	$9+9=18$	$3+11=14$	$4+0=4$
$3+5=8$	$3+9=12$	$4+6=10$	$7+7=14$	$8-6=2$	$1+4=5$
$4+1=5$	$7+2=9$	$12-7=5$	$3+7=10$	$6+8=14$	$2+2=4$
$4+8=12$	$5+5=10$	$5-2=3$	$1+0=1$	$5+7=12$	$4+7=11$
$8+7=15$	$3+0=3$	$6-1=5$	$9+1=10$	$4+6=10$	$6+2=8$
$8-1=7$	$2+7=9$	$9+4=13$	$2+1=3$	$9+0=9$	$2+3=5$
$2+5=7$	$1+2=3$	$10-7=3$	$7+9=16$	$7-2=5$	$6+3=9$
$4+5=9$	$6+9=15$	$1+8=9$	$5+6=11$	$9+2=11$	$7+6=13$
$9+4=13$	$7+0=7$	$10-3=7$	$5+0=5$	$8+9=17$	$9+2=11$