

Name:

Year 5 & 6 - 100 seconds

# BIG MATHS... BEAT THAT!



My 'Beat That'  
score was...

$3+2=$	$6\times 2=$	$7+5=$	$8\times 2=$	$8+3=$	$5+4=$	$9+4=$	$4\times 2=$
$7+4=$	$6+6=$	$9\times 7=$	$9+2=$	$7\times 2=$	$5+5=$	$6\times 3=$	$6+4=$
$7\times 6=$	$4\times 3=$	$4+4=$	$8\times 5=$	$8+2=$	$8+4=$	$9+6=$	$4\times 4=$
$9\times 9=$	$4+3=$	$9+3=$	$3\times 3=$	$5\times 2=$	$6+2=$	$5\times 5=$	$8\times 6=$
$5+2=$	$5+3=$	$2+2=$	$8+5=$	$9\times 5=$	$9+5=$	$8+7=$	$6\times 5=$
$6+5=$	$7\times 7=$	$9\times 6=$	$6\times 6=$	$4+2=$	$7\times 5=$	$9+7=$	$9\times 3=$
$7\times 3=$	$7+6=$	$7+2=$	$3\times 2=$	$9+8=$	$6+3=$	$9\times 4=$	$5\times 3=$
$8\times 4=$	$8\times 3=$	$9\times 8=$	$8\times 7=$	$8\times 8=$	$7+7=$	$9\times 2=$	$6\times 4=$
$3+3=$	$7+3=$	$8+6=$	$8+8=$	$2\times 2=$	$9+9=$	$5\times 4=$	$7\times 4=$

Name: \_\_\_\_\_

Year 5 & 6 - 100 seconds

**Answers**

What  
was...

**BIG MATHS...  
BEAT THAT!**



$3+2=5$	$6\times 2=12$	$7+5=12$	$8\times 2=16$	$8+3=11$	$5+4=9$	$9+4=13$	$4\times 2=8$
$7+4=11$	$6+6=12$	$9\times 7=63$	$9+2=11$	$7\times 2=14$	$5+5=10$	$6\times 3=18$	$6+4=10$
$7\times 6=42$	$4\times 3=12$	$4+4=8$	$8\times 5=40$	$8+2=10$	$8+4=12$	$9+6=15$	$4\times 4=16$
$9\times 9=81$	$4+3=7$	$9+3=12$	$3\times 3=9$	$5\times 2=10$	$6+2=8$	$5\times 5=25$	$8\times 6=48$
$5+2=7$	$5+3=8$	$2+2=4$	$8+5=13$	$9\times 5=45$	$9+5=14$	$8+7=15$	$6\times 5=30$
$6+5=11$	$7\times 7=49$	$9\times 6=54$	$6\times 6=36$	$4+2=6$	$7\times 5=35$	$9+7=16$	$9\times 3=27$
$7\times 3=21$	$7+6=13$	$7+2=9$	$3\times 2=6$	$9+8=17$	$6+3=9$	$9\times 4=36$	$5\times 3=15$
$8\times 4=32$	$8\times 3=24$	$9\times 8=72$	$8\times 7=56$	$8\times 8=64$	$7+7=14$	$9\times 2=18$	$6\times 4=24$
$3+3=6$	$7+3=10$	$8+6=14$	$8+8=16$	$2\times 2=4$	$9+9=18$	$5\times 4=20$	$7\times 4=28$