

100 total, 1.0 / equation, score 100.

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