

$(5 \times 5) \div (5 \times 5)$	1
$7 \div 7 + 7 \div 7$	2
$7 + 3 \times 2 - 5 \times 2$	3
$7 + 2 \times 2 - (5 + 2)$	4
$-1 + 3 \times 2$	5
$6 + 2 \times 4 - 8$	6
$3 + 2 \times 2$	7
$4 + 2 \times 2$	8
$3 + 3 \times 2$	9
$-2 + 3 \times 4$	10
$(1 + 2 \times 3) + 4$	11
$5 + 4 \times 3 - 5$	12
$((1 + 2) \times 3) + 4$	13

$1 \times 2 + 3 \times 4$	14
$5 + 4 + 3 \times 2$	15
$1 + 2 \times 3 + 4 + 5$	16
$8 + 8 + 8 \div 8$	17
$6 \times 5 - 4 \times 3$	18
$6 + 4 \times 5 - 7$	19
$2 + 3 \times 4 + 6$	20
$1 + 5 \times 4$	21
$6 \times 7 - 5 \times 4$	22
$6 + 5 \times 4 - 3$	23
$(6 + 2 \times 3) \times 2$	24
$5 + 4 \times (4 + 1)$	25