

$3 \div$ 6	2	$13 +$ 1	5	4	3
$7 +$ 4	1	2	$18 \times$ 3	6	$1 -$ 5
$1 -$ 2	$11 +$ 5	6	$10 +$ 1	3	4
1	$270 \times$ 3	5	4	2	$6 \div$ 6
3	6	$144 \times$ 4	2	$10 \times$ 5	1
$9 +$ 5	4	3	6	1	2