

$2 \div$ 2	1	$60 \times$ 4	3	5	$2 \div$ 6
$16 +$ 6	2	$5 \div$ 5	1	$8 \times$ 4	3
5	3	$12 +$ 1	6	2	$4 \div$ 4
$120 \times$ 4	6	$36 \times$ 2	5	$3 -$ 3	1
$8 +$ 1	5	3	$2 \div$ 4	6	$10 \times$ 2
3	4	6	2	1	5