$3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 11$	$2 \cdot 3 \cdot 5$	$5 \cdot 7$
$2 \cdot 2 \cdot 7$	$2 \cdot 2 \cdot 5$	$3 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$	$3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3$
$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 11$	$2 \cdot 7$	$5 \cdot 11$
$5 \cdot 5 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 2$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$	$2 \cdot 5 \cdot 11$

7 · 7	$5 \cdot 11$	$2 \cdot 3 \cdot 7$	$5 \cdot 7$
$2 \cdot 3 \cdot 5$	$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$	$3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 7 \cdot 7$
$3 \cdot 3 \cdot 3$	$7 \cdot 11$	$3 \cdot 3$	$2 \cdot 2 \cdot 11$
$2 \cdot 5 \cdot 11$	11 · 11	$2 \cdot 7$	$2 \cdot 3$

$2 \cdot 3$	$2 \cdot 2$	5 · 11	$2 \cdot 2 \cdot 11$
$2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$2 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 7$	11 · 11	$3 \cdot 3 \cdot 2$
2 · 11	$7 \cdot 11$	$2 \cdot 3 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 3$
$2 \cdot 5$	$5 \cdot 7$	$2 \cdot 3 \cdot 5$	$3 \cdot 3 \cdot 11$

$3 \cdot 3 \cdot 11$	$2 \cdot 3$	$3 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$	$5 \cdot 11$
$3 \cdot 3 \cdot 2$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7$	$2 \cdot 2$	$7 \cdot 7$
$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 5 \cdot 11$	$7 \cdot 11$	$3 \cdot 11$
$2 \cdot 3 \cdot 5$	$2 \cdot 7$	$5 \cdot 5 \cdot 7$	3 · 3 · 3 · 3

$2 \cdot 2 \cdot 5$	$5 \cdot 5$	$2 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 7$	$2 \cdot 3 \cdot 7$
$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$	$2 \cdot 11$	$5 \cdot 11$	$3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$
7 · 7	$3 \cdot 3 \cdot 7 \cdot 7$	$3 \cdot 3$	$3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3$
$5 \cdot 5 \cdot 5$	$5 \cdot 7$	$2 \cdot 3$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$

$2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$2 \cdot 2$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$	$2 \cdot 3 \cdot 7$
$2 \cdot 7$	$2 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 11$	$5 \cdot 7$
$3 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$	$2 \cdot 5 \cdot 11$	3 · 3 · 3 · 3	3 · 11
$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 11$	$7 \cdot 7$	$2\cdot 5$

2 · 11	$3 \cdot 3$	$7 \cdot 11$	$2 \cdot 2 \cdot 7$
$2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$5 \cdot 5 \cdot 7$	$5 \cdot 11$	$2 \cdot 5 \cdot 11$
$2 \cdot 5$	$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 2 \cdot 5$	$3 \cdot 3 \cdot 11$
$2 \cdot 3 \cdot 5$	$2 \cdot 3 \cdot 7$	$5 \cdot 5$	$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$

$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$	$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$	$3 \cdot 11$
$3 \cdot 3 \cdot 11$	$3 \cdot 3$	$7 \cdot 11$	$3 \cdot 3 \cdot 7 \cdot 7$
$2 \cdot 2 \cdot 5$	$2 \cdot 5$	$5 \cdot 5 \cdot 5$	$5 \cdot 11$
$3 \cdot 3 \cdot 2$	$2 \cdot 2$	$3 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$	$5 \cdot 5$

5 · 7	$2 \cdot 3 \cdot 5$	$5 \cdot 5$	$2 \cdot 11$
$2 \cdot 2 \cdot 7$	$2 \cdot 3$	$2 \cdot 2$	$2 \cdot 7$
7 · 7	7 · 11	$5 \cdot 5 \cdot 5$	$2 \cdot 3 \cdot 7$
$3 \cdot 3$	$2 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 7$	$3 \cdot 3 \cdot 3$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 5$

$5 \cdot 5 \cdot 7$	$2 \cdot 2 \cdot 11$	$2 \cdot 3 \cdot 5$	$3 \cdot 3 \cdot 11$
$3 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$	$5 \cdot 5$	$2 \cdot 5$	$3 \cdot 11$
5 · 7	$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$	$2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7$	11 · 11
$2 \cdot 3$	$5 \cdot 5 \cdot 5$	$2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$	$5 \cdot 11$