

$5 \times 5$	$5 \times 5$
$5 \times 5$	$5 \times 5$

$$n = 10$$

$$= 5 + 5$$

$5 \times 5$	$5 \times 6$
$5 \times 6$	$6 \times 6$

$$n = 11$$

$$= 5 + 6$$

$5 \times 5$	$5 \times 7$
$5 \times 7$	$7 \times 7$

$$n = 12$$

$$= 5 + 7$$

$5 \times 5$	$5 \times 8$
$5 \times 8$	$8 \times 8$

$$n = 13$$

$$= 5 + 8$$

$5 \times 5$	$5 \times 9$
$5 \times 9$	$9 \times 9$

$$n = 14$$

$$= 5 + 9$$