

## Träna multiplikation (II)

Uppgift	5	4	3	2	1	Facit
$9 \cdot 8 =$						72
$6 \cdot 9 =$						54
$7 \cdot 6 =$						42
$8 \cdot 7 =$						56
$7 \cdot 7 =$						49
$5 \cdot 7 =$						35
$8 \cdot 8 =$						64
$6 \cdot 7 =$						42
$7 \cdot 8 =$						56
$9 \cdot 9 =$						81
$7 \cdot 9 =$						63
$6 \cdot 6 =$						36
$9 \cdot 5 =$						45
$7 \cdot 5 =$						35
$8 \cdot 6 =$						48
$9 \cdot 7 =$						63
$5 \cdot 8 =$						40
$9 \cdot 6 =$						54
$4 \cdot 8 =$						32
$8 \cdot 9 =$						72