

Träna multiplikation (I)

Uppgift	5	4	3	2	1	Facit
$6 \cdot 1 =$						6
$2 \cdot 8 =$						16
$7 \cdot 3 =$						21
$3 \cdot 4 =$						12
$7 \cdot 4 =$						28
$5 \cdot 2 =$						10
$0 \cdot 8 =$						0
$9 \cdot 3 =$						27
$5 \cdot 7 =$						35
$4 \cdot 4 =$						16
$4 \cdot 9 =$						36
$3 \cdot 3 =$						9
$4 \cdot 5 =$						20
$8 \cdot 4 =$						32
$4 \cdot 6 =$						24
$2 \cdot 7 =$						14
$9 \cdot 4 =$						36
$6 \cdot 5 =$						30
$5 \cdot 8 =$						40
$8 \cdot 3 =$						24