

## Lösung:

Start  $5 \cdot 7 = 35$

$2 \cdot 3 = 6$

$3 \cdot 4 = 12$

$8 \cdot 5 = 40$

$7 \cdot 10 = 70$

$2 \cdot 5 = 10$

$7 \cdot 4 = 28$

$2 \cdot 7 = 14$

$8 \cdot 4 = 32$

$10 \cdot 9 = 90$

$7 \cdot 6 = 42$

$6 \cdot 8 = 48$

$9 \cdot 3 = 27$

$8 \cdot 8 = 64$

$4 \cdot 6 = 24$

$3 \cdot 3 = 9$

$6 \cdot 3 = 18$

$9 \cdot 6 = 54$

$4 \cdot 4 = 16$

$5 \cdot 5 = 25$

$8 \cdot 9 = 72$

$7 \cdot 3 = 21$

$5 \cdot 4 = 20$

$8 \cdot 7 = 56$

$4 \cdot 9 = 36$

$3 \cdot 5 = 15$

$8 \cdot 10 = 80$

$6 \cdot 5 = 30$

$9 \cdot 7 = 63$

$7 \cdot 7 = 49$

$4 \cdot 2 = 8$

$9 \cdot 5 = 45$

$9 \cdot 9 = 81$

$10 \cdot 5 = 50$

$6 \cdot 10 = 60$

Ziel



netzwerk  
lernen

[www.netzwerk-lernen.de](http://www.netzwerk-lernen.de)



netzwerk  
lernen

[www.netzwerk-lernen.de](http://www.netzwerk-lernen.de)

## Domino –

Bilde eine Kette vom Start bis zum Ziel.

Start					
					Ziel