

1.  $6 \cdot 5 \cdot 4 = \underline{\underline{120}}$

2.  $4 \cdot 2 = \underline{\underline{8}}$

3.  $(7 \cdot 6 \cdot 5 \cdot 4) = (4 \cdot 3 \cdot 2) = \underline{\underline{35}}$

4.

x	x	0	0
x	x	0	0
	x	x	0
0	0	x	x
	0	0	x
0	0	x	x

→ 6 Möglichkeiten