

3. Rechne schriftlich aus.

4 2 1		3 4		1 3
2 1		1 1		1 3 6
3 8 4 2 · 3 5		4 1 5 7 · 2 6		6 2 4 8 · 8 4
1 1 5 2 6		8 3 1 4		4 9 9 8 4
+ 1 9 2 1 0		+ 2 4 9 4 2		+ 2 4 9 9 2
2		1		1 1 1 1
1 3 4 4 7 0		1 0 8 0 8 2		5 2 4 8 3 2
2 5 4				5 1 3
1 3 2		5 7		4 1 2
5 3 7 6 · 4 7		3 6 0 8 · 9 0		5 7 2 4 · 6 8
2 1 5 0 4		3 2 4 7 2 0		3 4 3 4 4
+ 3 7 6 3 2				+ 4 5 7 9 2
1				1 1
2 5 2 6 7 2				3 8 9 2 3 2
		5 4		2 3 3
1 1		4 3		4 6 7
6 9 3 7 · 2 1		8 0 8 7 · 5 6		3 5 7 9 · 8 4
1 3 8 7 4		4 0 4 3 5		2 8 6 3 2
+ 6 9 3 7		+ 4 8 5 2 2		+ 1 4 3 1 6
1 1		1		1 1
1 4 5 6 7 7		4 5 2 8 7 2		3 0 0 6 3 6
1 6 7		2 2 2		2 2 4
1 6 7		3 3 2		
1 4 4		2 1 1		1 1 1
7 1 6 8 · 6 9 9		2 5 4 4 · 4 7 5		1 3 3 6 · 3 1 8
4 3 0 0 8		1 0 1 7 6		4 0 0 8
6 4 5 1 2		1 7 8 0 8		1 3 3 6
+ 6 4 5 1 2		+ 1 2 7 2 0		+ 1 0 6 8 8
1 1 1 1		1 1 1 1		1 1
5 0 1 0 4 3 2		1 2 0 8 4 0 0		4 2 4 8 4 8
		7 5 5		8 7 6
1 1 2		5 3 3		7 6 5
2 1 3		6 4 4		6 6 4
3 4 2 5 · 7 4 2		4 8 5 6 · 8 6 9		6 9 8 7 · 7 8 9
2 3 9 7 5		3 8 8 4 8		4 8 9 0 9
1 3 7 0 0		2 9 1 3 6		5 5 8 9 6
+ 6 8 5 0		+ 4 3 7 0 4		+ 6 2 8 8 3
1 2 1		1 2 1		1 2 1 2 1
2 5 4 1 3 5 0		4 2 1 9 8 6 4		5 5 1 2 7 4 3

