© 2005 A. Beigkamper	Welche Aufgabe hat 21 als Ergebnis?	© 2005. Welche Aufgabe hat 42 als Ergebnis?
mper	- 3 - 7	
<b>—</b>	4 · 7	● → 7 · 6
<b>—</b>	7 · 4	⊕ → 7 · 7
	7 · 3	⊕ → 6 · 7
© 2005 A. Beiglamper	Welche Aufgabe hat 28 als Ergebnis?	© 2005 A. Busglamper
	7 · 4	● → 8 · 7
	4 · 7	● → 8 · 6
	· 4 · 8	⊕ → 7 · 7
<b>—</b>	· 5 · 7	⊕ → 5 · 10
© 2005 A. Bergkemper	Welche Aufgabe hat 35 als Ergebnis?	© 2005 A. Bugkemper
75	· 5 · 7	⊕ → 7 · 7
<b>—</b>	· 4 · 7	⊕ → 9 · 6
	· 7 · 5	● → 8 · 7
	5 · 6	→ 7 · 8

© 2005 A. Beigkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 14 ?	© 2005. Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 16 ?
фрог	> 3 ⋅ 7	→ 3 · 8
	> 7 ⋅ 2	⊕ → 3 ⋅ 8
	▶ 2 · 7	⊕ → 3 · 8
	> 7 ⋅ 3	→ 3 · 8
© 2005 A. Beigkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 7 ?	© Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 24?
	2 · 7	⊕ → 3 · 7
	▶ 1 · 7	→ 3 · 8
<b>—</b>	7 · 2	● → 8 · 3
	> 7 ⋅ 1	⊕ → 7 · 3
© 2005 A. Beigkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 8 ?	© 2005 A. Bugkemper
<b>T</b>	▶ 8 · 1	⊕ → 9 · 7
	▶ 1 · 8	⊕ → 8 · 7
	▶ 0 · 8	● → 7 · 9
	▶ 8 · 0	⊕ → 7 · 8

© 2005 A. Bargkemper	Welche Malaufgabe hat 32 als Ergebnis?	© 2005 A. Bergkemper		Welche Malaufgabe hat 56 als Ergebnis?
	4 · 8		<b></b>	6 · 8
	3 · 8		<b></b>	7 · 8
	8 · 3		<b></b>	8 · 6
<b></b>	8 · 4		<b></b>	8 · 7
© 2005 A. Bergkamper	Welche Malaufgabe hat 40 als Ergebnis?	© 2005 A. Bergkemper		Welche Malaufgabe hat 64 als Ergebnis?
	5 · 8		<b></b>	7 · 8
	6 · 8		<b></b>	8 · 8
	3 · 8		<b></b>	9 · 8
	8 · 6		<b></b>	8 · 7
© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat 48 als Ergebnis?	© 2005 A. Bergkemper		Welche Malaufgabe hat 72 als Ergebnis?
	5 · 8		<b></b>	9 · 8
	8 · 5		<b></b>	8 · 8
	6 · 8		<b></b>	8 · 9
	8 · 6		<b></b>	7 · 8

© 2005 A. Beigkamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 9 ?	© 2005 A. Begglemper
imper -	1 • 9	₩ <b>→ 4</b> · 9
<b>●</b>	9 • 1	● → 8 · 4
	2.7	⊕ → 4 ⋅ 8
	2 · 9	● → 9 · 4
© 2005 A. Bengkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 18 ?	© 2005 A. Bungland
	2.9	● → 8 · 5
	8 • 2	⊕ → 9 · 5
	9 • 2	
	2 · 8	
© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 27 ?	© Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 54?
	3.9	⊕ → 6 ⋅ 8
	8 • 3	● → 9 · 6
<b>●</b>	9 - 3	●
	3 · 8	● → 6 · 9

Welche Malaufgabe hat 5 als Ergebnis?	© 2005 A. Beglemper
1 • 4	● → 8 · 9
⊕ → 1 · 6	
● 1.5	● → 9 · 7
	⊕ → 9 ⋅ 8
© 2005 A. Beglemper	Welche Malaufgabe hat 72 als Ergebnis?
	● → 8 · 9
	⊕ → 9 · 8
	⊕
© 2005.A. Burglamper	© Welche Malaufgabe hat 81 als Ergebnis?
⊕ → 3 · 4	
	●
⊕ → 4 ⋅ 3	●
→ 3 · 5	● → 9 · 9

© 2005 A. Beigkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 20 ?	© 2005. N. Bugkemper
ppor -	<b>→ 4 · 4</b>	→ 7·5
	▶ 5 · 4	
	▶ 4 · 5	⊕ → 8 · 4
<b>—</b>	▶ 6 · 4	⊕ → 4 ⋅ 8
© 2005 A. Barglamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 25 ?	© Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 40 ?
	<b>→</b> 5 · 5	● → 8 · 5
	<b>→ 4 · 4</b>	⊕ → 9 · 5
	> 5 ⋅ 4	⊕ → 5 · 9
	► 6 · 5	
© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 30 ?	© Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 45?
	▶ 5 · 5	⊕ → 9 · 5
	▶ 6 · 5	●
	> 7 ⋅ 5	
	▶ 5 · 6	

© 2005 A. Baigkamper	Welche Malaufgabe hat 4 als Ergebnis?	© 2005. Welche Malaufgabe hat 16 als Ergebnis?
Per	· 0 · 4	4 · 4
	1 · 4	⊕ → 3 · 4
	2 · 4	⊕ → 4 · 3
	<b>4 · 1</b>	
© 2005 A. Berglemper	Welche Malaufgabe hat 8 als Ergebnis?	© 2005 A. Bugglamper
	> 3 · 4	⊕ → 4 · 5
	<b>→ 4 · 3</b>	⊕ → 4 ⋅ 6
	2 · 4	
<b>●</b>	4 · 2	⊕ → 6 · 4
© 2005 A. Bargkampar	Welche Malaufgabe hat 12 als Ergebnis?	© 2005 A. Bugkemper
——————————————————————————————————————	→ 3 · 4	
	<b>→ 4 · 3</b>	⊕ → 6 · 4
<b>—</b>	≥ 2 · 4	⊕ → 4 · 6
	4 · 2	⊕ → 4 · 5

© 2005 A. Begkamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 3?	© 2005 A. Bugkemper
pper	▶ 0 · 3	→ 7 · 4
	▶ 1 · 3	⊕ → 6 · 4
	> 3 ⋅ 2	⊕ → 4 · 6
	> 3 ⋅ 0	→ 4 · 7
© 2005 A. Beglumper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 6 ?	© 2005 A. Bugglamper
	▶ 1 · 3	
<b>●</b>	> 3 · 1	● → 8 · 4
	▶ 2 · 3	
	→ 3 · 2	→ 4 · 8
© 2005 A. Bergkamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 9 ?	© 2005 A. Bagkennyar
	> 3 ⋅ 3	● → 9 · 4
<b>—</b>	▶ 2 · 3	⊕ → 8 · 4
<b>—</b>	▶ 1 · 3	⊕ → 4 ⋅ 8
	▶ 4 · 3	⊕ → 4 · 9

Welche Malaufgabe hat 12 als Ergebnis?	© 2005 A. Bugkemper
§ → 5 · 3	3 ⋅ 6
⊕ → 3 · 5	⊕ → 3 · 7
⊕ → 4 · 3	⊕ → 6 · 3
● 3 · 4	→ 7 · 3
© Welche Malaufgabe hat 15 als Ergebnis?	© 2005 A. Beglemper
<b>→</b> 5 · 4	→ 3 · 8
⊕ → 3 · 5	● → 8 · 3
⊕ → 3 · 4	⊕ → 3 · 7
© 2005 A. Bergkemper	© Welche Malaufgabe hat 27 als Ergebnis?
	⊕ → 3 · 8
⊕ → 6 · 3	⊕ → 8 · 3
● → 3 · 6	● → 3 · 9
⊕ → 3 · 5	● → 9 · 3

Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 2?	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 8 ?
	⊕ → 3 · 2
	⊕ → 4 · 2
● → 2 · 1	
⊕	→ 2 · 4
Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 4?	© 2005 A. Bugulanyer
1 • 2	<b>→ 5 · 2</b>
⊕ → 3 · 2	⊕ → 4 · 2
Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 6?	© 2005 A. Bugkanyar
● → 3 · 2	
	⊕ → 6 · 2
⊕ → 2 · 3	● → 2 · 6

© 2005 A. Bargkamper	Welche Malaufgabe hat 14 als Ergebnis?	© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat 6 als Ergebnis?
	2.7		▶ 1 · 6
	2 · 8	<b>—</b>	▶ 0 · 6
<b>● ─</b>	7 · 2	<b>—</b>	▶ 6 · 1
	8 • 2	<b>—</b>	▶ 6 · 0
© 2005 A. Berglemper	Welche Malaufgabe hat 16 als Ergebnis?	© 2005 A. Bargkemper	Welche Malaufgabe hat 12 als Ergebnis?
	2 · 7	<b>—</b>	▶ 1 · 6
<b>● →</b>	2 · 8	<b>—</b>	▶ 6 · 1
<b>●</b>	8 • 2		▶ 6 · 2
	7 · 2		▶ 2 · 6
© 2005 A. Bergkamper	Welche Malaufgabe hat 18 als Ergebnis?	© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat 18 als Ergebnis?
<b>●</b>	2.9		▶ 3 · 6
	2 · 8	<b>—</b>	▶ 4 · 6
	8 • 2		▶ 6 · 3
<b>●</b>	9 · 2	<b>—</b>	▶ 6 · 4

© 2005 A. Bargkamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 24 ?	© 2005 A. Bergkamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 42?
per -	4 • 6		7 · 6
<b>—</b>	6 • 5	<b>●</b>	5 · 6
	5 · 6		6 · 6
<b>●</b>	6 • 4	<b>●</b>	6 · 7
© 2005 A. Berglamper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 30 ?	© 2005 A. Berglemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 48?
	7 • 6		7 · 6
	5 · 6	<b>●</b>	8 · 6
	6 • 56		9 · 6
	6 · 7	<b>●</b>	6 · 8
© 2005 A. Bargkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 36 ?	© 2005 A. Bergkemper	Welche Malaufgabe hat als Ergebnis 54 ?
	5 · 6	<b>→</b>	9 · 6
<b>● →</b>	6 • 6		6 · 8
	7 · 6	<b>●</b>	6 · 9
	6 · 7		8 · 6