



Bist du ein großer Rechenmeister? Datum: _____

1. $5 \cdot 2 = \underline{10}$
2. $11 \cdot 9 = \underline{99}$
3. $2 \cdot 12 = \underline{24}$
4. $9 \cdot 3 = \underline{27}$
5. $3 \cdot 6 = \underline{18}$
6. $3 \cdot 7 = \underline{21}$
7. $12 \cdot 9 = \underline{108}$
8. $2 \cdot 12 = \underline{24}$
9. $12 \cdot 6 = \underline{72}$
10. $6 \cdot 12 = \underline{72}$
11. $4 \cdot 9 = \underline{36}$
12. $9 \cdot 10 = \underline{90}$
13. $7 \cdot 9 = \underline{63}$
14. $6 \cdot 8 = \underline{48}$
15. $11 \cdot 6 = \underline{66}$
16. $10 \cdot 12 = \underline{120}$
17. $12 \cdot 9 = \underline{108}$
18. $7 \cdot 4 = \underline{28}$
19. $11 \cdot 10 = \underline{110}$
20. $7 \cdot 2 = \underline{14}$
21. $10 \cdot 8 = \underline{80}$
22. $10 \cdot 5 = \underline{50}$
23. $10 \cdot 9 = \underline{90}$
24. $12 \cdot 8 = \underline{96}$
25. $11 \cdot 9 = \underline{99}$
26. $12 \cdot 2 = \underline{24}$
27. $8 \cdot 9 = \underline{72}$

28. $8 \cdot 4 = \underline{32}$
29. $11 \cdot 5 = \underline{55}$
30. $11 \cdot 10 = \underline{110}$
31. $6 \cdot 8 = \underline{48}$
32. $3 \cdot 8 = \underline{24}$
33. $6 \cdot 6 = \underline{36}$
34. $4 \cdot 11 = \underline{44}$
35. $10 \cdot 9 = \underline{90}$
36. $5 \cdot 9 = \underline{45}$
37. $7 \cdot 2 = \underline{14}$
38. $5 \cdot 6 = \underline{30}$
39. $3 \cdot 9 = \underline{27}$
40. $7 \cdot 9 = \underline{63}$
41. $6 \cdot 8 = \underline{48}$
42. $6 \cdot 11 = \underline{66}$
43. $12 \cdot 2 = \underline{24}$
44. $12 \cdot 12 = \underline{144}$
45. $6 \cdot 9 = \underline{54}$
46. $3 \cdot 5 = \underline{15}$
47. $2 \cdot 8 = \underline{16}$
48. $3 \cdot 10 = \underline{30}$
49. $8 \cdot 8 = \underline{64}$
50. $8 \cdot 2 = \underline{16}$
51. $6 \cdot 3 = \underline{18}$
52. $7 \cdot 10 = \underline{70}$
53. $2 \cdot 3 = \underline{6}$
54. $2 \cdot 11 = \underline{22}$

55. $7 \cdot 8 = \underline{56}$
56. $11 \cdot 7 = \underline{77}$
57. $5 \cdot 6 = \underline{30}$
58. $5 \cdot 10 = \underline{50}$
59. $12 \cdot 4 = \underline{48}$
60. $11 \cdot 3 = \underline{33}$
61. $2 \cdot 3 = \underline{6}$
62. $5 \cdot 12 = \underline{60}$
63. $9 \cdot 7 = \underline{63}$
64. $3 \cdot 11 = \underline{33}$
65. $10 \cdot 7 = \underline{70}$
66. $12 \cdot 12 = \underline{144}$
67. $5 \cdot 8 = \underline{40}$
68. $11 \cdot 10 = \underline{110}$
69. $5 \cdot 12 = \underline{60}$
70. $5 \cdot 8 = \underline{40}$
71. $9 \cdot 2 = \underline{18}$
72. $7 \cdot 3 = \underline{21}$
73. $9 \cdot 11 = \underline{99}$
74. $10 \cdot 10 = \underline{100}$
75. $10 \cdot 12 = \underline{120}$
76. $3 \cdot 2 = \underline{6}$
77. $12 \cdot 10 = \underline{120}$
78. $11 \cdot 2 = \underline{22}$
79. $3 \cdot 12 = \underline{36}$
80. $8 \cdot 9 = \underline{72}$
81. $2 \cdot 5 = \underline{10}$

Rechenmeister, Blatt 18

Name: _____

Bist du ein großer Rechenmeister? Datum: _____

4a

Lösung



1. $12 \cdot 12 = 144$
2. $10 \cdot 12 = 120$
3. $4 \cdot 6 = 24$
4. $9 \cdot 8 = 72$
5. $12 \cdot 5 = 60$
6. $2 \cdot 12 = 24$
7. $12 \cdot 9 = 108$
8. $9 \cdot 4 = 36$
9. $2 \cdot 8 = 16$
10. $12 \cdot 2 = 24$
11. $6 \cdot 6 = 36$
12. $7 \cdot 8 = 56$
13. $11 \cdot 8 = 88$
14. $11 \cdot 2 = 22$
15. $11 \cdot 10 = 110$
16. $9 \cdot 8 = 72$
17. $12 \cdot 12 = 144$
18. $5 \cdot 12 = 60$
19. $4 \cdot 9 = 36$
20. $6 \cdot 2 = 12$
21. $10 \cdot 11 = 110$
22. $9 \cdot 3 = 27$
23. $6 \cdot 5 = 30$
24. $2 \cdot 12 = 24$
25. $10 \cdot 10 = 100$
26. $6 \cdot 11 = 66$
27. $6 \cdot 2 = 12$

28. $9 \cdot 4 = 36$
29. $2 \cdot 11 = 22$
30. $8 \cdot 11 = 88$
31. $8 \cdot 9 = 72$
32. $11 \cdot 11 = 121$
33. $10 \cdot 2 = 20$
34. $4 \cdot 6 = 24$
35. $5 \cdot 2 = 10$
36. $9 \cdot 3 = 27$
37. $5 \cdot 2 = 10$
38. $6 \cdot 12 = 72$
39. $11 \cdot 8 = 88$
40. $3 \cdot 10 = 30$
41. $11 \cdot 8 = 88$
42. $5 \cdot 10 = 50$
43. $8 \cdot 11 = 88$
44. $12 \cdot 5 = 60$
45. $6 \cdot 2 = 12$
46. $12 \cdot 10 = 120$
47. $4 \cdot 3 = 12$
48. $4 \cdot 2 = 8$
49. $6 \cdot 5 = 30$
50. $6 \cdot 7 = 42$
51. $3 \cdot 5 = 15$
52. $9 \cdot 9 = 81$
53. $9 \cdot 6 = 54$
54. $5 \cdot 9 = 45$

55. $9 \cdot 3 = 27$
56. $5 \cdot 7 = 35$
57. $6 \cdot 11 = 66$
58. $5 \cdot 3 = 15$
59. $5 \cdot 4 = 20$
60. $9 \cdot 7 = 63$
61. $5 \cdot 12 = 60$
62. $11 \cdot 5 = 55$
63. $11 \cdot 4 = 44$
64. $5 \cdot 7 = 35$
65. $5 \cdot 7 = 35$
66. $8 \cdot 4 = 32$
67. $11 \cdot 8 = 88$
68. $12 \cdot 12 = 144$
69. $6 \cdot 2 = 12$
70. $8 \cdot 10 = 80$
71. $5 \cdot 6 = 30$
72. $6 \cdot 7 = 42$
73. $6 \cdot 9 = 54$
74. $3 \cdot 9 = 27$
75. $9 \cdot 3 = 27$
76. $9 \cdot 10 = 90$
77. $3 \cdot 6 = 18$
78. $12 \cdot 5 = 60$
79. $7 \cdot 9 = 63$
80. $11 \cdot 12 = 132$
81. $2 \cdot 7 = 14$