



Löse jede Aufgabe.

- 1) $20 : 4 =$ _____ 2) $18 : 3 =$ _____ 3) $3 \cdot 10 =$ _____ 4) $5 \cdot 8 =$ _____
- 5) $6 \cdot 2 =$ _____ 6) $10 \cdot 4 =$ _____ 7) $4 \cdot 7 =$ _____ 8) $8 \cdot 10 =$ _____
- 9) $10 : 10 =$ _____ 10) $10 : 5 =$ _____ 11) $8 \cdot 2 =$ _____ 12) $7 \cdot 9 =$ _____
- 13) $1 \cdot 2 =$ _____ 14) $3 \cdot 8 =$ _____ 15) $48 : 6 =$ _____ 16) $90 : 10 =$ _____
- 17) $18 : 9 =$ _____ 18) $9 : 3 =$ _____ 19) $49 : 7 =$ _____ 20) $8 \cdot 4 =$ _____
- 21) $5 \cdot 1 =$ _____ 22) $9 \cdot 6 =$ _____ 23) $4 \cdot 1 =$ _____ 24) $5 \cdot 2 =$ _____
- 25) $6 \cdot 9 =$ _____ 26) $9 \cdot 8 =$ _____ 27) $3 \cdot 6 =$ _____ 28) $5 : 5 =$ _____
- 29) $21 : 3 =$ _____ 30) $36 : 9 =$ _____ 31) $4 \cdot 2 =$ _____ 32) $60 : 10 =$ _____
- 33) $1 \cdot 1 =$ _____ 34) $24 : 4 =$ _____ 35) $8 : 1 =$ _____ 36) $50 : 10 =$ _____
- 37) $10 \cdot 10 =$ _____ 38) $4 \cdot 6 =$ _____ 39) $10 \cdot 2 =$ _____ 40) $9 : 9 =$ _____
- 41) $32 : 8 =$ _____ 42) $1 \cdot 7 =$ _____ 43) $6 \cdot 1 =$ _____ 44) $90 : 9 =$ _____
- 45) $9 : 1 =$ _____ 46) $5 \cdot 9 =$ _____ 47) $56 : 7 =$ _____ 48) $20 : 10 =$ _____
- 49) $5 \cdot 7 =$ _____ 50) $28 : 4 =$ _____ 51) $72 : 9 =$ _____ 52) $5 \cdot 3 =$ _____
- 53) $10 \cdot 7 =$ _____ 54) $30 : 6 =$ _____ 55) $3 : 3 =$ _____ 56) $15 : 5 =$ _____
- 57) $3 \cdot 4 =$ _____ 58) $8 : 8 =$ _____ 59) $30 : 5 =$ _____ 60) $21 : 7 =$ _____
- 61) $40 : 10 =$ _____ 62) $4 \cdot 3 =$ _____ 63) $24 : 3 =$ _____ 64) $7 \cdot 8 =$ _____
- 65) $3 \cdot 2 =$ _____ 66) $4 : 2 =$ _____ 67) $9 \cdot 7 =$ _____ 68) $35 : 5 =$ _____
- 69) $9 \cdot 5 =$ _____ 70) $16 : 4 =$ _____ 71) $4 \cdot 5 =$ _____ 72) $1 \cdot 4 =$ _____
- 73) $6 \cdot 6 =$ _____ 74) $42 : 7 =$ _____ 75) $2 \cdot 7 =$ _____ 76) $7 \cdot 6 =$ _____
- 77) $3 \cdot 1 =$ _____ 78) $1 \cdot 6 =$ _____ 79) $10 : 1 =$ _____ 80) $9 \cdot 3 =$ _____
- 81) $9 \cdot 9 =$ _____ 82) $30 : 3 =$ _____ 83) $9 \cdot 2 =$ _____ 84) $16 : 8 =$ _____
- 85) $70 : 10 =$ _____ 86) $60 : 6 =$ _____ 87) $8 : 4 =$ _____ 88) $36 : 4 =$ _____
- 89) $80 : 8 =$ _____ 90) $48 : 8 =$ _____ 91) $2 \cdot 6 =$ _____ 92) $50 : 5 =$ _____
- 93) $27 : 9 =$ _____ 94) $8 \cdot 5 =$ _____ 95) $25 : 5 =$ _____ 96) $8 \cdot 8 =$ _____
- 97) $2 \cdot 3 =$ _____ 98) $2 : 1 =$ _____ 99) $14 : 2 =$ _____ 100) $7 \cdot 1 =$ _____



Löse jede Aufgabe.

- 1) $20 : 4 = \underline{5}$ 2) $18 : 3 = \underline{6}$ 3) $3 \cdot 10 = \underline{30}$ 4) $5 \cdot 8 = \underline{40}$
- 5) $6 \cdot 2 = \underline{12}$ 6) $10 \cdot 4 = \underline{40}$ 7) $4 \cdot 7 = \underline{28}$ 8) $8 \cdot 10 = \underline{80}$
- 9) $10 : 10 = \underline{1}$ 10) $10 : 5 = \underline{2}$ 11) $8 \cdot 2 = \underline{16}$ 12) $7 \cdot 9 = \underline{63}$
- 13) $1 \cdot 2 = \underline{2}$ 14) $3 \cdot 8 = \underline{24}$ 15) $48 : 6 = \underline{8}$ 16) $90 : 10 = \underline{9}$
- 17) $18 : 9 = \underline{2}$ 18) $9 : 3 = \underline{3}$ 19) $49 : 7 = \underline{7}$ 20) $8 \cdot 4 = \underline{32}$
- 21) $5 \cdot 1 = \underline{5}$ 22) $9 \cdot 6 = \underline{54}$ 23) $4 \cdot 1 = \underline{4}$ 24) $5 \cdot 2 = \underline{10}$
- 25) $6 \cdot 9 = \underline{54}$ 26) $9 \cdot 8 = \underline{72}$ 27) $3 \cdot 6 = \underline{18}$ 28) $5 : 5 = \underline{1}$
- 29) $21 : 3 = \underline{7}$ 30) $36 : 9 = \underline{4}$ 31) $4 \cdot 2 = \underline{8}$ 32) $60 : 10 = \underline{6}$
- 33) $1 \cdot 1 = \underline{1}$ 34) $24 : 4 = \underline{6}$ 35) $8 : 1 = \underline{8}$ 36) $50 : 10 = \underline{5}$
- 37) $10 \cdot 10 = \underline{100}$ 38) $4 \cdot 6 = \underline{24}$ 39) $10 \cdot 2 = \underline{20}$ 40) $9 : 9 = \underline{1}$
- 41) $32 : 8 = \underline{4}$ 42) $1 \cdot 7 = \underline{7}$ 43) $6 \cdot 1 = \underline{6}$ 44) $90 : 9 = \underline{10}$
- 45) $9 : 1 = \underline{9}$ 46) $5 \cdot 9 = \underline{45}$ 47) $56 : 7 = \underline{8}$ 48) $20 : 10 = \underline{2}$
- 49) $5 \cdot 7 = \underline{35}$ 50) $28 : 4 = \underline{7}$ 51) $72 : 9 = \underline{8}$ 52) $5 \cdot 3 = \underline{15}$
- 53) $10 \cdot 7 = \underline{70}$ 54) $30 : 6 = \underline{5}$ 55) $3 : 3 = \underline{1}$ 56) $15 : 5 = \underline{3}$
- 57) $3 \cdot 4 = \underline{12}$ 58) $8 : 8 = \underline{1}$ 59) $30 : 5 = \underline{6}$ 60) $21 : 7 = \underline{3}$
- 61) $40 : 10 = \underline{4}$ 62) $4 \cdot 3 = \underline{12}$ 63) $24 : 3 = \underline{8}$ 64) $7 \cdot 8 = \underline{56}$
- 65) $3 \cdot 2 = \underline{6}$ 66) $4 : 2 = \underline{2}$ 67) $9 \cdot 7 = \underline{63}$ 68) $35 : 5 = \underline{7}$
- 69) $9 \cdot 5 = \underline{45}$ 70) $16 : 4 = \underline{4}$ 71) $4 \cdot 5 = \underline{20}$ 72) $1 \cdot 4 = \underline{4}$
- 73) $6 \cdot 6 = \underline{36}$ 74) $42 : 7 = \underline{6}$ 75) $2 \cdot 7 = \underline{14}$ 76) $7 \cdot 6 = \underline{42}$
- 77) $3 \cdot 1 = \underline{3}$ 78) $1 \cdot 6 = \underline{6}$ 79) $10 : 1 = \underline{10}$ 80) $9 \cdot 3 = \underline{27}$
- 81) $9 \cdot 9 = \underline{81}$ 82) $30 : 3 = \underline{10}$ 83) $9 \cdot 2 = \underline{18}$ 84) $16 : 8 = \underline{2}$
- 85) $70 : 10 = \underline{7}$ 86) $60 : 6 = \underline{10}$ 87) $8 : 4 = \underline{2}$ 88) $36 : 4 = \underline{9}$
- 89) $80 : 8 = \underline{10}$ 90) $48 : 8 = \underline{6}$ 91) $2 \cdot 6 = \underline{12}$ 92) $50 : 5 = \underline{10}$
- 93) $27 : 9 = \underline{3}$ 94) $8 \cdot 5 = \underline{40}$ 95) $25 : 5 = \underline{5}$ 96) $8 \cdot 8 = \underline{64}$
- 97) $2 \cdot 3 = \underline{6}$ 98) $2 : 1 = \underline{2}$ 99) $14 : 2 = \underline{7}$ 100) $7 \cdot 1 = \underline{7}$