

**Risolvi ogni problema.**

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



Risolvi ogni problema.

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