



Risolvi ogni problema.

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



Risolvi ogni problema.

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