



Risolvi ogni problema.

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



Risolvi ogni problema.

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