



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, allora _____
- 2) Se $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, allora _____
- 3) Se $8 \times 3 = 24 = 80 \times 3$, allora _____
- 4) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora _____
- 5) Se $8 \times 6 = 48 = 800 \times 6$, allora _____
- 6) Se $5 \times 9 = 45 = 50 \times 9$, allora _____
- 7) Se $6 \times 5 = 30 = 600 \times 5$, allora _____
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, allora _____
- 9) Se $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, allora _____
- 10) Se $1 \times 2 = 2 = 10 \times 2$, allora _____
- 11) Se $5 \times 5 = 25 = 5 \times 50$, allora _____
- 12) Se $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, allora _____
- 13) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$, allora _____
- 14) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora _____
- 15) Se $9 \times 9 = 81 = 9 \times 90$, allora _____
- 16) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, allora _____
- 17) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, allora _____
- 18) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, allora _____
- 19) Se $4 \times 4 = 16 = 4 \times 400$, allora _____
- 20) Se $9 \times 2 = 18 = 9 \times 200$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, allora 1.600
- 2) Se $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, allora 500
- 3) Se $8 \times 3 = 24 = 80 \times 3$, allora 240
- 4) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora 2.000
- 5) Se $8 \times 6 = 48 = 800 \times 6$, allora 4.800
- 6) Se $5 \times 9 = 45 = 50 \times 9$, allora 450
- 7) Se $6 \times 5 = 30 = 600 \times 5$, allora 3.000
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, allora 2.700
- 9) Se $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, allora 200
- 10) Se $1 \times 2 = 2 = 10 \times 2$, allora 20
- 11) Se $5 \times 5 = 25 = 5 \times 50$, allora 250
- 12) Se $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, allora 720
- 13) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$, allora 700
- 14) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora 80
- 15) Se $9 \times 9 = 81 = 9 \times 90$, allora 810
- 16) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, allora 1.200
- 17) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, allora 700
- 18) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, allora 540
- 19) Se $4 \times 4 = 16 = 4 \times 400$, allora 1.600
- 20) Se $9 \times 2 = 18 = 9 \times 200$, allora 1.800

Risposte

1. 1.600
2. 500
3. 240
4. 2.000
5. 4.800
6. 450
7. 3.000
8. 2.700
9. 200
10. 20
11. 250
12. 720
13. 700
14. 80
15. 810
16. 1.200
17. 700
18. 540
19. 1.600
20. 1.800

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$, allora _____
- 2) Se $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, allora _____
- 3) Se $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$, allora _____
- 4) Se $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$, allora _____
- 5) Se $6 \times 1 = 6 = 60 \times 1$, allora _____
- 6) Se $3 \times 3 = 9 = 300 \times 3$, allora _____
- 7) Se $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, allora _____
- 8) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora _____
- 9) Se $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$, allora _____
- 10) Se $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, allora _____
- 11) Se $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, allora _____
- 12) Se $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$, allora _____
- 13) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 500$, allora _____
- 14) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora _____
- 15) Se $5 \times 1 = 5 = 5 \times 100$, allora _____
- 16) Se $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$, allora _____
- 17) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora _____
- 18) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, allora _____
- 19) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, allora _____
- 20) Se $7 \times 9 = 63 = 7 \times 90$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$, allora 360
- 2) Se $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, allora 1.200
- 3) Se $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$, allora 70
- 4) Se $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$, allora 160
- 5) Se $6 \times 1 = 6 = 60 \times 1$, allora 60
- 6) Se $3 \times 3 = 9 = 300 \times 3$, allora 900
- 7) Se $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, allora 100
- 8) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora 70
- 9) Se $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$, allora 1.200
- 10) Se $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, allora 300
- 11) Se $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, allora 900
- 12) Se $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$, allora 120
- 13) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 500$, allora 500
- 14) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora 4.500
- 15) Se $5 \times 1 = 5 = 5 \times 100$, allora 500
- 16) Se $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$, allora 1.800
- 17) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora 490
- 18) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, allora 360
- 19) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, allora 540
- 20) Se $7 \times 9 = 63 = 7 \times 90$, allora 630

Risposte

1. 360
2. 1.200
3. 70
4. 160
5. 60
6. 900
7. 100
8. 70
9. 1.200
10. 300
11. 900
12. 120
13. 500
14. 4.500
15. 500
16. 1.800
17. 490
18. 360
19. 540
20. 630

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $5 \times 9 = 45 = 500 \times 9$, allora _____
- 2) Se $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, allora _____
- 3) Se $9 \times 2 = 18 = 90 \times 2$, allora _____
- 4) Se $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, allora _____
- 5) Se $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, allora _____
- 6) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora _____
- 7) Se $8 \times 5 = 40 = 800 \times 5$, allora _____
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, allora _____
- 9) Se $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, allora _____
- 10) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora _____
- 11) Se $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$, allora _____
- 12) Se $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, allora _____
- 13) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora _____
- 14) Se $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$, allora _____
- 15) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, allora _____
- 16) Se $1 \times 6 = 6 = 1 \times 60$, allora _____
- 17) Se $8 \times 8 = 64 = 8 \times 800$, allora _____
- 18) Se $7 \times 2 = 14 = 7 \times 200$, allora _____
- 19) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 600$, allora _____
- 20) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $5 \times 9 = 45 = 500 \times 9$, allora 4.500
- 2) Se $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, allora 120
- 3) Se $9 \times 2 = 18 = 90 \times 2$, allora 180
- 4) Se $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, allora 140
- 5) Se $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, allora 120
- 6) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora 320
- 7) Se $8 \times 5 = 40 = 800 \times 5$, allora 4.000
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, allora 270
- 9) Se $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, allora 4.000
- 10) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora 2.000
- 11) Se $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$, allora 20
- 12) Se $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, allora 100
- 13) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora 320
- 14) Se $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$, allora 630
- 15) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, allora 700
- 16) Se $1 \times 6 = 6 = 1 \times 60$, allora 60
- 17) Se $8 \times 8 = 64 = 8 \times 800$, allora 6.400
- 18) Se $7 \times 2 = 14 = 7 \times 200$, allora 1.400
- 19) Se $9 \times 6 = 54 = 9 \times 600$, allora 5.400
- 20) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora 3.000

Risposte

1. 4.500
2. 120
3. 180
4. 140
5. 120
6. 320
7. 4.000
8. 270
9. 4.000
10. 2.000
11. 20
12. 100
13. 320
14. 630
15. 700
16. 60
17. 6.400
18. 1.400
19. 5.400
20. 3.000

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, allora _____
- 2) Se $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, allora _____
- 3) Se $4 \times 7 = 28 = 400 \times 7$, allora _____
- 4) Se $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, allora _____
- 5) Se $4 \times 5 = 20 = 400 \times 5$, allora _____
- 6) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora _____
- 7) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora _____
- 8) Se $6 \times 7 = 42 = 60 \times 7$, allora _____
- 9) Se $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$, allora _____
- 10) Se $9 \times 3 = 27 = 90 \times 3$, allora _____
- 11) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, allora _____
- 12) Se $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, allora _____
- 13) Se $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, allora _____
- 14) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora _____
- 15) Se $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, allora _____
- 16) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$, allora _____
- 17) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, allora _____
- 18) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora _____
- 19) Se $5 \times 8 = 40 = 5 \times 80$, allora _____
- 20) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, allora 1.600
- 2) Se $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, allora 1.200
- 3) Se $4 \times 7 = 28 = 400 \times 7$, allora 2.800
- 4) Se $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, allora 900
- 5) Se $4 \times 5 = 20 = 400 \times 5$, allora 2.000
- 6) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora 320
- 7) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora 700
- 8) Se $6 \times 7 = 42 = 60 \times 7$, allora 420
- 9) Se $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$, allora 30
- 10) Se $9 \times 3 = 27 = 90 \times 3$, allora 270
- 11) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, allora 600
- 12) Se $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, allora 210
- 13) Se $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, allora 720
- 14) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora 3.600
- 15) Se $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, allora 2.100
- 16) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$, allora 450
- 17) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, allora 40
- 18) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora 3.000
- 19) Se $5 \times 8 = 40 = 5 \times 80$, allora 400
- 20) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora 490

Risposte

1. 1.600
2. 1.200
3. 2.800
4. 900
5. 2.000
6. 320
7. 700
8. 420
9. 30
10. 270
11. 600
12. 210
13. 720
14. 3.600
15. 2.100
16. 450
17. 40
18. 3.000
19. 400
20. 490

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $9 \times 6 = 54 = 900 \times 6$, allora _____
- 2) Se $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, allora _____
- 3) Se $9 \times 5 = 45 = 90 \times 5$, allora _____
- 4) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora _____
- 5) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora _____
- 6) Se $5 \times 1 = 5 = 50 \times 1$, allora _____
- 7) Se $4 \times 1 = 4 = 40 \times 1$, allora _____
- 8) Se $4 \times 6 = 24 = 400 \times 6$, allora _____
- 9) Se $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, allora _____
- 10) Se $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, allora _____
- 11) Se $2 \times 7 = 14 = 2 \times 700$, allora _____
- 12) Se $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, allora _____
- 13) Se $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, allora _____
- 14) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora _____
- 15) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 50$, allora _____
- 16) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, allora _____
- 17) Se $8 \times 4 = 32 = 8 \times 400$, allora _____
- 18) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, allora _____
- 19) Se $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, allora _____
- 20) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 30$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $9 \times 6 = 54 = 900 \times 6$, allora 5.400
- 2) Se $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, allora 1.800
- 3) Se $9 \times 5 = 45 = 90 \times 5$, allora 450
- 4) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora 700
- 5) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora 1.000
- 6) Se $5 \times 1 = 5 = 50 \times 1$, allora 50
- 7) Se $4 \times 1 = 4 = 40 \times 1$, allora 40
- 8) Se $4 \times 6 = 24 = 400 \times 6$, allora 2.400
- 9) Se $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, allora 1.600
- 10) Se $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, allora 640
- 11) Se $2 \times 7 = 14 = 2 \times 700$, allora 1.400
- 12) Se $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, allora 360
- 13) Se $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, allora 180
- 14) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora 3.600
- 15) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 50$, allora 200
- 16) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, allora 120
- 17) Se $8 \times 4 = 32 = 8 \times 400$, allora 3.200
- 18) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, allora 150
- 19) Se $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, allora 2.400
- 20) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 30$, allora 120

Risposte

1. 5.400
2. 1.800
3. 450
4. 700
5. 1.000
6. 50
7. 40
8. 2.400
9. 1.600
10. 640
11. 1.400
12. 360
13. 180
14. 3.600
15. 200
16. 120
17. 3.200
18. 150
19. 2.400
20. 120

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, allora _____
- 2) Se $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$, allora _____
- 3) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora _____
- 4) Se $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, allora _____
- 5) Se $3 \times 7 = 21 = 30 \times 7$, allora _____
- 6) Se $2 \times 1 = 2 = 20 \times 1$, allora _____
- 7) Se $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, allora _____
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, allora _____
- 9) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora _____
- 10) Se $6 \times 4 = 24 = 600 \times 4$, allora _____
- 11) Se $3 \times 5 = 15 = 3 \times 500$, allora _____
- 12) Se $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, allora _____
- 13) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 500$, allora _____
- 14) Se $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, allora _____
- 15) Se $1 \times 4 = 4 = 1 \times 400$, allora _____
- 16) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, allora _____
- 17) Se $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, allora _____
- 18) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, allora _____
- 19) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, allora _____
- 20) Se $6 \times 1 = 6 = 6 \times 10$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, allora 300
- 2) Se $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$, allora 540
- 3) Se $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, allora 700
- 4) Se $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, allora 300
- 5) Se $3 \times 7 = 21 = 30 \times 7$, allora 210
- 6) Se $2 \times 1 = 2 = 20 \times 1$, allora 20
- 7) Se $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, allora 540
- 8) Se $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, allora 2.700
- 9) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora 1.000
- 10) Se $6 \times 4 = 24 = 600 \times 4$, allora 2.400
- 11) Se $3 \times 5 = 15 = 3 \times 500$, allora 1.500
- 12) Se $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, allora 900
- 13) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 500$, allora 2.000
- 14) Se $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, allora 30
- 15) Se $1 \times 4 = 4 = 1 \times 400$, allora 400
- 16) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, allora 600
- 17) Se $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, allora 90
- 18) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, allora 40
- 19) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, allora 1.500
- 20) Se $6 \times 1 = 6 = 6 \times 10$, allora 60

Risposte

1. 300
2. 540
3. 700
4. 300
5. 210
6. 20
7. 540
8. 2.700
9. 1.000
10. 2.400
11. 1.500
12. 900
13. 2.000
14. 30
15. 400
16. 600
17. 90
18. 40
19. 1.500
20. 60

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $7 \times 5 = 35 = 70 \times 5$, allora _____
- 2) Se $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, allora _____
- 3) Se $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, allora _____
- 4) Se $9 \times 7 = 63 = 900 \times 7$, allora _____
- 5) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora _____
- 6) Se $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora _____
- 7) Se $2 \times 7 = 14 = 200 \times 7$, allora _____
- 8) Se $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$, allora _____
- 9) Se $2 \times 8 = 16 = 200 \times 8$, allora _____
- 10) Se $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, allora _____
- 11) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, allora _____
- 12) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, allora _____
- 13) Se $2 \times 2 = 4 = 2 \times 20$, allora _____
- 14) Se $6 \times 1 = 6 = 6 \times 100$, allora _____
- 15) Se $8 \times 6 = 48 = 8 \times 600$, allora _____
- 16) Se $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, allora _____
- 17) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora _____
- 18) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora _____
- 19) Se $9 \times 5 = 45 = 9 \times 500$, allora _____
- 20) Se $5 \times 2 = 10 = 5 \times 20$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $7 \times 5 = 35 = 70 \times 5$, allora 350
- 2) Se $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, allora 3.500
- 3) Se $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, allora 400
- 4) Se $9 \times 7 = 63 = 900 \times 7$, allora 6.300
- 5) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora 70
- 6) Se $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora 7.200
- 7) Se $2 \times 7 = 14 = 200 \times 7$, allora 1.400
- 8) Se $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$, allora 5.600
- 9) Se $2 \times 8 = 16 = 200 \times 8$, allora 1.600
- 10) Se $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, allora 640
- 11) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, allora 150
- 12) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, allora 360
- 13) Se $2 \times 2 = 4 = 2 \times 20$, allora 40
- 14) Se $6 \times 1 = 6 = 6 \times 100$, allora 600
- 15) Se $8 \times 6 = 48 = 8 \times 600$, allora 4.800
- 16) Se $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, allora 180
- 17) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora 80
- 18) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora 320
- 19) Se $9 \times 5 = 45 = 9 \times 500$, allora 4.500
- 20) Se $5 \times 2 = 10 = 5 \times 20$, allora 100

Risposte

1. 350
2. 3.500
3. 400
4. 6.300
5. 70
6. 7.200
7. 1.400
8. 5.600
9. 1.600
10. 640
11. 150
12. 360
13. 40
14. 600
15. 4.800
16. 180
17. 80
18. 320
19. 4.500
20. 100

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $6 \times 9 = 54 = 600 \times 9$, allora _____
- 2) Se $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$, allora _____
- 3) Se $2 \times 6 = 12 = 200 \times 6$, allora _____
- 4) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora _____
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, allora _____
- 6) Se $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, allora _____
- 7) Se $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, allora _____
- 8) Se $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$, allora _____
- 9) Se $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$, allora _____
- 10) Se $3 \times 3 = 9 = 30 \times 3$, allora _____
- 11) Se $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$, allora _____
- 12) Se $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$, allora _____
- 13) Se $2 \times 9 = 18 = 2 \times 900$, allora _____
- 14) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora _____
- 15) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 200$, allora _____
- 16) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 400$, allora _____
- 17) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$, allora _____
- 18) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora _____
- 19) Se $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, allora _____
- 20) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $6 \times 9 = 54 = 600 \times 9$, allora 5.400
- 2) Se $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$, allora 60
- 3) Se $2 \times 6 = 12 = 200 \times 6$, allora 1.200
- 4) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora 300
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, allora 180
- 6) Se $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, allora 240
- 7) Se $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, allora 270
- 8) Se $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$, allora 70
- 9) Se $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$, allora 5.600
- 10) Se $3 \times 3 = 9 = 30 \times 3$, allora 90
- 11) Se $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$, allora 4.800
- 12) Se $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$, allora 10
- 13) Se $2 \times 9 = 18 = 2 \times 900$, allora 1.800
- 14) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora 320
- 15) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 200$, allora 800
- 16) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 400$, allora 2.400
- 17) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$, allora 1.200
- 18) Se $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, allora 3.600
- 19) Se $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, allora 210
- 20) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$, allora 700

Risposte

1. 5.400
2. 60
3. 1.200
4. 300
5. 180
6. 240
7. 270
8. 70
9. 5.600
10. 90
11. 4.800
12. 10
13. 1.800
14. 320
15. 800
16. 2.400
17. 1.200
18. 3.600
19. 210
20. 700

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora _____
- 2) Se $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, allora _____
- 3) Se $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, allora _____
- 4) Se $1 \times 8 = 8 = 10 \times 8$, allora _____
- 5) Se $2 \times 3 = 6 = 200 \times 3$, allora _____
- 6) Se $7 \times 9 = 63 = 70 \times 9$, allora _____
- 7) Se $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, allora _____
- 8) Se $1 \times 9 = 9 = 100 \times 9$, allora _____
- 9) Se $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, allora _____
- 10) Se $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, allora _____
- 11) Se $9 \times 4 = 36 = 9 \times 40$, allora _____
- 12) Se $7 \times 8 = 56 = 7 \times 800$, allora _____
- 13) Se $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, allora _____
- 14) Se $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, allora _____
- 15) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, allora _____
- 16) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora _____
- 17) Se $9 \times 5 = 45 = 9 \times 50$, allora _____
- 18) Se $5 \times 4 = 20 = 5 \times 40$, allora _____
- 19) Se $2 \times 4 = 8 = 2 \times 400$, allora _____
- 20) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, allora 70
- 2) Se $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, allora 4.000
- 3) Se $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, allora 120
- 4) Se $1 \times 8 = 8 = 10 \times 8$, allora 80
- 5) Se $2 \times 3 = 6 = 200 \times 3$, allora 600
- 6) Se $7 \times 9 = 63 = 70 \times 9$, allora 630
- 7) Se $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, allora 7.200
- 8) Se $1 \times 9 = 9 = 100 \times 9$, allora 900
- 9) Se $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, allora 30
- 10) Se $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, allora 100
- 11) Se $9 \times 4 = 36 = 9 \times 40$, allora 360
- 12) Se $7 \times 8 = 56 = 7 \times 800$, allora 5.600
- 13) Se $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, allora 360
- 14) Se $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, allora 2.400
- 15) Se $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, allora 1.500
- 16) Se $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, allora 3.000
- 17) Se $9 \times 5 = 45 = 9 \times 50$, allora 450
- 18) Se $5 \times 4 = 20 = 5 \times 40$, allora 200
- 19) Se $2 \times 4 = 8 = 2 \times 400$, allora 800
- 20) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, allora 1.200

Risposte

1. 70
2. 4.000
3. 120
4. 80
5. 600
6. 630
7. 7.200
8. 900
9. 30
10. 100
11. 360
12. 5.600
13. 360
14. 2.400
15. 1.500
16. 3.000
17. 450
18. 200
19. 800
20. 1.200

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, allora _____
- 2) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora _____
- 3) Se $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, allora _____
- 4) Se $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$, allora _____
- 5) Se $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora _____
- 6) Se $2 \times 1 = 2 = 200 \times 1$, allora _____
- 7) Se $3 \times 8 = 24 = 300 \times 8$, allora _____
- 8) Se $9 \times 2 = 18 = 900 \times 2$, allora _____
- 9) Se $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, allora _____
- 10) Se $1 \times 7 = 7 = 100 \times 7$, allora _____
- 11) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 30$, allora _____
- 12) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora _____
- 13) Se $1 \times 1 = 1 = 1 \times 100$, allora _____
- 14) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora _____
- 15) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora _____
- 16) Se $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$, allora _____
- 17) Se $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, allora _____
- 18) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora _____
- 19) Se $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, allora _____
- 20) Se $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$, allora _____

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, allora 7.200
- 2) Se $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, allora 320
- 3) Se $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, allora 400
- 4) Se $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$, allora 210
- 5) Se $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora 7.200
- 6) Se $2 \times 1 = 2 = 200 \times 1$, allora 200
- 7) Se $3 \times 8 = 24 = 300 \times 8$, allora 2.400
- 8) Se $9 \times 2 = 18 = 900 \times 2$, allora 1.800
- 9) Se $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, allora 540
- 10) Se $1 \times 7 = 7 = 100 \times 7$, allora 700
- 11) Se $2 \times 3 = 6 = 2 \times 30$, allora 60
- 12) Se $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, allora 490
- 13) Se $1 \times 1 = 1 = 1 \times 100$, allora 100
- 14) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora 4.500
- 15) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, allora 80
- 16) Se $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$, allora 4.800
- 17) Se $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, allora 180
- 18) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora 320
- 19) Se $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, allora 90
- 20) Se $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$, allora 140

Risposte

1. 7.200
2. 320
3. 400
4. 210
5. 7.200
6. 200
7. 2.400
8. 1.800
9. 540
10. 700
11. 60
12. 490
13. 100
14. 4.500
15. 80
16. 4.800
17. 180
18. 320
19. 90
20. 140