



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, alors 1 600
- 2) Si $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, alors 500
- 3) Si $8 \times 3 = 24 = 80 \times 3$, alors 240
- 4) Si $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, alors 2 000
- 5) Si $8 \times 6 = 48 = 800 \times 6$, alors 4 800
- 6) Si $5 \times 9 = 45 = 50 \times 9$, alors 450
- 7) Si $6 \times 5 = 30 = 600 \times 5$, alors 3 000
- 8) Si $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, alors 2 700
- 9) Si $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, alors 200
- 10) Si $1 \times 2 = 2 = 10 \times 2$, alors 20
- 11) Si $5 \times 5 = 25 = 5 \times 50$, alors 250
- 12) Si $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, alors 720
- 13) Si $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$, alors 700
- 14) Si $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, alors 80
- 15) Si $9 \times 9 = 81 = 9 \times 90$, alors 810
- 16) Si $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, alors 1 200
- 17) Si $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, alors 700
- 18) Si $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, alors 540
- 19) Si $4 \times 4 = 16 = 4 \times 400$, alors 1 600
- 20) Si $9 \times 2 = 18 = 9 \times 200$, alors 1 800

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

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

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$, alors 360
- 2) Si $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, alors 1 200
- 3) Si $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$, alors 70
- 4) Si $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$, alors 160
- 5) Si $6 \times 1 = 6 = 60 \times 1$, alors 60
- 6) Si $3 \times 3 = 9 = 300 \times 3$, alors 900
- 7) Si $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, alors 100
- 8) Si $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, alors 70
- 9) Si $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$, alors 1 200
- 10) Si $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, alors 300
- 11) Si $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, alors 900
- 12) Si $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$, alors 120
- 13) Si $1 \times 5 = 5 = 1 \times 500$, alors 500
- 14) Si $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, alors 4 500
- 15) Si $5 \times 1 = 5 = 5 \times 100$, alors 500
- 16) Si $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$, alors 1 800
- 17) Si $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, alors 490
- 18) Si $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, alors 360
- 19) Si $9 \times 6 = 54 = 9 \times 60$, alors 540
- 20) Si $7 \times 9 = 63 = 7 \times 90$, alors 630

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $5 \times 9 = 45 = 500 \times 9$, alors 4 500
- 2) Si $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, alors 120
- 3) Si $9 \times 2 = 18 = 90 \times 2$, alors 180
- 4) Si $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, alors 140
- 5) Si $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, alors 120
- 6) Si $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, alors 320
- 7) Si $8 \times 5 = 40 = 800 \times 5$, alors 4 000
- 8) Si $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, alors 270
- 9) Si $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, alors 4 000
- 10) Si $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, alors 2 000
- 11) Si $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$, alors 20
- 12) Si $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, alors 100
- 13) Si $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, alors 320
- 14) Si $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$, alors 630
- 15) Si $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, alors 700
- 16) Si $1 \times 6 = 6 = 1 \times 60$, alors 60
- 17) Si $8 \times 8 = 64 = 8 \times 800$, alors 6 400
- 18) Si $7 \times 2 = 14 = 7 \times 200$, alors 1 400
- 19) Si $9 \times 6 = 54 = 9 \times 600$, alors 5 400
- 20) Si $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, alors 3 000

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

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

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $8 \times 2 = 16 = 800 \times 2$, alors 1 600
- 2) Si $3 \times 4 = 12 = 300 \times 4$, alors 1 200
- 3) Si $4 \times 7 = 28 = 400 \times 7$, alors 2 800
- 4) Si $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, alors 900
- 5) Si $4 \times 5 = 20 = 400 \times 5$, alors 2 000
- 6) Si $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, alors 320
- 7) Si $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, alors 700
- 8) Si $6 \times 7 = 42 = 60 \times 7$, alors 420
- 9) Si $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$, alors 30
- 10) Si $9 \times 3 = 27 = 90 \times 3$, alors 270
- 11) Si $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, alors 600
- 12) Si $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, alors 210
- 13) Si $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, alors 720
- 14) Si $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, alors 3 600
- 15) Si $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, alors 2 100
- 16) Si $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$, alors 450
- 17) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, alors 40
- 18) Si $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, alors 3 000
- 19) Si $5 \times 8 = 40 = 5 \times 80$, alors 400
- 20) Si $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, alors 490

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $9 \times 6 = 54 = 900 \times 6$, alors 5 400
- 2) Si $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, alors 1 800
- 3) Si $9 \times 5 = 45 = 90 \times 5$, alors 450
- 4) Si $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, alors 700
- 5) Si $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, alors 1 000
- 6) Si $5 \times 1 = 5 = 50 \times 1$, alors 50
- 7) Si $4 \times 1 = 4 = 40 \times 1$, alors 40
- 8) Si $4 \times 6 = 24 = 400 \times 6$, alors 2 400
- 9) Si $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, alors 1 600
- 10) Si $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, alors 640
- 11) Si $2 \times 7 = 14 = 2 \times 700$, alors 1 400
- 12) Si $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, alors 360
- 13) Si $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, alors 180
- 14) Si $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$, alors 3 600
- 15) Si $4 \times 5 = 20 = 4 \times 50$, alors 200
- 16) Si $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, alors 120
- 17) Si $8 \times 4 = 32 = 8 \times 400$, alors 3 200
- 18) Si $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, alors 150
- 19) Si $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, alors 2 400
- 20) Si $4 \times 3 = 12 = 4 \times 30$, alors 120

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

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

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, alors 300
- 2) Si $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$, alors 540
- 3) Si $7 \times 1 = 7 = 700 \times 1$, alors 700
- 4) Si $3 \times 1 = 3 = 300 \times 1$, alors 300
- 5) Si $3 \times 7 = 21 = 30 \times 7$, alors 210
- 6) Si $2 \times 1 = 2 = 20 \times 1$, alors 20
- 7) Si $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, alors 540
- 8) Si $3 \times 9 = 27 = 300 \times 9$, alors 2 700
- 9) Si $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, alors 1 000
- 10) Si $6 \times 4 = 24 = 600 \times 4$, alors 2 400
- 11) Si $3 \times 5 = 15 = 3 \times 500$, alors 1 500
- 12) Si $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, alors 900
- 13) Si $4 \times 5 = 20 = 4 \times 500$, alors 2 000
- 14) Si $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, alors 30
- 15) Si $1 \times 4 = 4 = 1 \times 400$, alors 400
- 16) Si $2 \times 3 = 6 = 2 \times 300$, alors 600
- 17) Si $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, alors 90
- 18) Si $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, alors 40
- 19) Si $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, alors 1 500
- 20) Si $6 \times 1 = 6 = 6 \times 10$, alors 60

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

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

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $7 \times 5 = 35 = 70 \times 5$, alors 350
- 2) Si $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, alors 3 500
- 3) Si $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, alors 400
- 4) Si $9 \times 7 = 63 = 900 \times 7$, alors 6 300
- 5) Si $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, alors 70
- 6) Si $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, alors 7 200
- 7) Si $2 \times 7 = 14 = 200 \times 7$, alors 1 400
- 8) Si $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$, alors 5 600
- 9) Si $2 \times 8 = 16 = 200 \times 8$, alors 1 600
- 10) Si $8 \times 8 = 64 = 80 \times 8$, alors 640
- 11) Si $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, alors 150
- 12) Si $6 \times 6 = 36 = 6 \times 60$, alors 360
- 13) Si $2 \times 2 = 4 = 2 \times 20$, alors 40
- 14) Si $6 \times 1 = 6 = 6 \times 100$, alors 600
- 15) Si $8 \times 6 = 48 = 8 \times 600$, alors 4 800
- 16) Si $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, alors 180
- 17) Si $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, alors 80
- 18) Si $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, alors 320
- 19) Si $9 \times 5 = 45 = 9 \times 500$, alors 4 500
- 20) Si $5 \times 2 = 10 = 5 \times 20$, alors 100

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $7 \times 1 = 7 = 70 \times 1$, alors 70
- 2) Si $5 \times 8 = 40 = 500 \times 8$, alors 4 000
- 3) Si $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, alors 120
- 4) Si $1 \times 8 = 8 = 10 \times 8$, alors 80
- 5) Si $2 \times 3 = 6 = 200 \times 3$, alors 600
- 6) Si $7 \times 9 = 63 = 70 \times 9$, alors 630
- 7) Si $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, alors 7 200
- 8) Si $1 \times 9 = 9 = 100 \times 9$, alors 900
- 9) Si $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, alors 30
- 10) Si $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, alors 100
- 11) Si $9 \times 4 = 36 = 9 \times 40$, alors 360
- 12) Si $7 \times 8 = 56 = 7 \times 800$, alors 5 600
- 13) Si $4 \times 9 = 36 = 4 \times 90$, alors 360
- 14) Si $3 \times 8 = 24 = 3 \times 800$, alors 2 400
- 15) Si $5 \times 3 = 15 = 5 \times 300$, alors 1 500
- 16) Si $6 \times 5 = 30 = 6 \times 500$, alors 3 000
- 17) Si $9 \times 5 = 45 = 9 \times 50$, alors 450
- 18) Si $5 \times 4 = 20 = 5 \times 40$, alors 200
- 19) Si $2 \times 4 = 8 = 2 \times 400$, alors 800
- 20) Si $6 \times 2 = 12 = 6 \times 200$, alors 1 200

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

Réponses

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

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Si $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, alors 7 200
- 2) Si $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, alors 320
- 3) Si $4 \times 1 = 4 = 400 \times 1$, alors 400
- 4) Si $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$, alors 210
- 5) Si $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, alors 7 200
- 6) Si $2 \times 1 = 2 = 200 \times 1$, alors 200
- 7) Si $3 \times 8 = 24 = 300 \times 8$, alors 2 400
- 8) Si $9 \times 2 = 18 = 900 \times 2$, alors 1 800
- 9) Si $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, alors 540
- 10) Si $1 \times 7 = 7 = 100 \times 7$, alors 700
- 11) Si $2 \times 3 = 6 = 2 \times 30$, alors 60
- 12) Si $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, alors 490
- 13) Si $1 \times 1 = 1 = 1 \times 100$, alors 100
- 14) Si $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, alors 4 500
- 15) Si $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, alors 80
- 16) Si $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$, alors 4 800
- 17) Si $6 \times 3 = 18 = 6 \times 30$, alors 180
- 18) Si $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, alors 320
- 19) Si $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, alors 90
- 20) Si $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$, alors 140

Réponses

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