



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $9 + 9 + 9 + 9$

2) $3 + 3 + 3 + 3$

3) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

4) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

5) 6

6) $3 + 3 + 3$

7) 1

8) 7

9) $6 + 6$

10) 3

11) 9

12) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

15) 5

16) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

17) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

18) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

Risposte

Es. 5×2

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $9 + 9 + 9 + 9$

2) $3 + 3 + 3 + 3$

3) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

4) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

5) 6

6) $3 + 3 + 3$

7) 1

8) 7

9) $6 + 6$

10) 3

11) 9

12) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

13) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

14) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

15) 5

16) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

17) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

18) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

19) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

Risposte

Es. 5×2

1. 4×9

2. 4×3

3. 7×1

4. 8×2

5. 1×6

6. 3×3

7. 1×1

8. 1×7

9. 2×6

10. 1×3

11. 1×9

12. 6×2

13. 5×1

14. 9×5

15. 1×5

16. 6×3

17. 7×7

18. 6×6

19. 6×9

20. 9×7