



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

Risposte

Es. 5×2

1) $6 + 6 + 6$

1. _____

2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

2. _____

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

3. _____

4) $8 + 8 + 8$

4. _____

5) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

5. _____

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

6. _____

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

7. _____

8) $7 + 7 + 7$

8. _____

9) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

9. _____

10) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

10. _____

11) $4 + 4 + 4$

11. _____

12) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

12. _____

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

13. _____

14) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

14. _____

15) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

15. _____

16) $2 + 2 + 2$

16. _____

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

17. _____

18) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

18. _____

19) 5

19. _____

20) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

20. _____

**Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.**Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $6 + 6 + 6$

2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

4) $8 + 8 + 8$

5) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

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

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

8) $7 + 7 + 7$

9) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

10) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

11) $4 + 4 + 4$

12) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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

14) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

15) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

16) $2 + 2 + 2$

17) $5 + 5 + 5 + 5 + 5$

18) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

19) 5

20) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

Risposte

Es. 5×2

1. 3×6

2. 6×6

3. 8×9

4. 3×8

5. 5×9

6. 9×6

7. 6×7

8. 3×7

9. 8×8

10. 9×5

11. 3×4

12. 8×1

13. 5×1

14. 7×7

15. 5×3

16. 3×2

17. 5×5

18. 9×2

19. 1×5

20. 5×4

**Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.**Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $9 + 9 + 9 + 9$

2) $8 + 8 + 8$

3) $7 + 7$

4) $5 + 5 + 5$

5) $4 + 4 + 4$

6) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

7) $3 + 3$

8) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

9) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12) $9 + 9 + 9$

13) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

14) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

15) $4 + 4 + 4 + 4$

16) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19) $4 + 4$

20) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

RisposteEs. 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) $8 + 8 + 8$

3) $7 + 7$

4) $5 + 5 + 5$

5) $4 + 4 + 4$

6) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

7) $3 + 3$

8) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

9) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12) $9 + 9 + 9$

13) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

14) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

15) $4 + 4 + 4 + 4$

16) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19) $4 + 4$

20) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

Risposte

Es. 5×2

1. 4×9

2. 3×8

3. 2×7

4. 3×5

5. 3×4

6. 9×9

7. 2×3

8. 5×4

9. 8×3

10. 5×3

11. 6×6

12. 3×9

13. 7×2

14. 5×7

15. 4×4

16. 5×8

17. 7×9

18. 9×8

19. 2×4

20. 6×4



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

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

2) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

3) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

4) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

5) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

6) 8

7) $2 + 2 + 2$

8) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

9) $6 + 6 + 6$

10) $5 + 5 + 5$

11) 6

12) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

13) 3

14) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

15) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

16) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

17) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19) 4

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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

2) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

3) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

4) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

5) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

6) 8

7) $2 + 2 + 2$

8) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

9) $6 + 6 + 6$

10) $5 + 5 + 5$

11) 6

12) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

13) 3

14) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

15) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

16) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

17) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

18) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19) 4

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Risposte

Es. 5×2

1. 5×3

2. 5×7

3. 7×6

4. 6×5

5. 8×6

6. 1×8

7. 3×2

8. 6×1

9. 3×6

10. 3×5

11. 1×6

12. 9×1

13. 1×3

14. 8×1

15. 6×7

16. 9×9

17. 8×3

18. 7×8

19. 1×4

20. 7×1



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

Risposte

Es. 5×2

1) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

1. _____

2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

2. _____

3) 5

3. _____

4) $7 + 7$

4. _____

5) $6 + 6$

5. _____

6) $4 + 4$

6. _____

7) $2 + 2 + 2 + 2$

7. _____

8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

8. _____

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

9. _____

10) 2

10. _____

11) 3

11. _____

12) 9

12. _____

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

13. _____

14) $6 + 6 + 6 + 6$

14. _____

15) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

15. _____

16) $4 + 4 + 4$

16. _____

17) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

17. _____

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

18. _____

19) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

19. _____

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

20. _____



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

1) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

2) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

3) 5

4) $7 + 7$

5) $6 + 6$

6) $4 + 4$

7) $2 + 2 + 2 + 2$

8) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

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

10) 2

11) 3

12) 9

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

14) $6 + 6 + 6 + 6$

15) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

16) $4 + 4 + 4$

17) $8 + 8 + 8 + 8 + 8$

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

19) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Risposte

Es. 5×2

1. 7×4

2. 7×6

3. 1×5

4. 2×7

5. 2×6

6. 2×4

7. 4×2

8. 9×6

9. 9×9

10. 1×2

11. 1×3

12. 1×9

13. 8×1

14. 4×6

15. 6×6

16. 3×4

17. 5×8

18. 6×7

19. 9×8

20. 7×1

**Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.**Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

3) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

4) $2 + 2 + 2$

5) 2

6) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

7) $5 + 5 + 5$

8) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

11) 4

12) $8 + 8 + 8$

13) $9 + 9$

14) $4 + 4 + 4$

15) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

16) 1

17) $9 + 9 + 9 + 9$

18) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

19) 5

20) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

RisposteEs. 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) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

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

3) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

4) $2 + 2 + 2$

5) 2

6) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

7) $5 + 5 + 5$

8) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

11) 4

12) $8 + 8 + 8$

13) $9 + 9$

14) $4 + 4 + 4$

15) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

16) 1

17) $9 + 9 + 9 + 9$

18) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

19) 5

20) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

Risposte

Es. 5×2

1. 7×7

2. 8×2

3. 6×5

4. 3×2

5. 1×2

6. 9×3

7. 3×5

8. 6×1

9. 6×9

10. 5×7

11. 1×4

12. 3×8

13. 2×9

14. 3×4

15. 8×7

16. 1×1

17. 4×9

18. 9×9

19. 1×5

20. 6×6



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

Risposte

Es. 5×2

1) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

1. _____

2) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

2. _____

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

3. _____

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

4. _____

5) $6 + 6$

5. _____

6) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

6. _____

7) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

7. _____

8) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

8. _____

9) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

9. _____

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

10. _____

11) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

11. _____

12) $8 + 8$

12. _____

13) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

13. _____

14) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

14. _____

15) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

15. _____

16) $5 + 5 + 5 + 5$

16. _____

17) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

17. _____

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

18. _____

19) 9

19. _____

20) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

20. _____



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

1) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

2) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

3) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

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

5) $6 + 6$

6) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$

7) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

8) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

9) $1 + 1 + 1 + 1 + 1$

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

11) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

12) $8 + 8$

13) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

14) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

15) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

16) $5 + 5 + 5 + 5$

17) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

18) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

19) 9

20) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

Risposte

Es. 5×2

1. 9×6

2. 9×1

3. 5×9

4. 8×4

5. 2×6

6. 5×4

7. 6×5

8. 7×2

9. 5×1

10. 8×2

11. 8×5

12. 2×8

13. 7×8

14. 5×3

15. 9×8

16. 4×5

17. 8×6

18. 7×7

19. 1×9

20. 6×9



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

1) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

3) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

4) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

5) $5 + 5$

6) $8 + 8 + 8$

7) 8

8) $4 + 4$

9) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

11) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

13) $2 + 2 + 2 + 2$

14) $7 + 7$

15) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

16) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

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

18) $4 + 4 + 4 + 4$

19) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

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) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

3) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

4) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

5) $5 + 5$

6) $8 + 8 + 8$

7) 8

8) $4 + 4$

9) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

10) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

11) $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

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

13) $2 + 2 + 2 + 2$

14) $7 + 7$

15) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

16) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

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

18) $4 + 4 + 4 + 4$

19) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

20) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

Risposte

Es. 5×2

1. 9×8

2. 9×2

3. 8×6

4. 6×9

5. 2×5

6. 3×8

7. 1×8

8. 2×4

9. 7×6

10. 7×3

11. 6×8

12. 7×2

13. 4×2

14. 2×7

15. 9×4

16. 8×2

17. 5×7

18. 4×4

19. 5×6

20. 7×1



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

Risposte

Es. 5×2

1) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1. _____

2) $1 + 1$

2. _____

3) $3 + 3 + 3 + 3$

3. _____

4) $9 + 9 + 9$

4. _____

5) $1 + 1 + 1 + 1$

5. _____

6) 2

6. _____

7) $3 + 3 + 3$

7. _____

8) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

8. _____

9) 4

9. _____

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

10. _____

11) $1 + 1 + 1$

11. _____

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

12. _____

13) 5

13. _____

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

14. _____

15) $2 + 2$

15. _____

16) $9 + 9 + 9 + 9$

16. _____

17) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

17. _____

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

18. _____

19) $2 + 2 + 2$

19. _____

20) 6

20. _____

**Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.**Es) $2 + 2 + 2 + 2 + 2$

1) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

2) $1 + 1$

3) $3 + 3 + 3 + 3$

4) $9 + 9 + 9$

5) $1 + 1 + 1 + 1$

6) 2

7) $3 + 3 + 3$

8) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

9) 4

10) $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

11) $1 + 1 + 1$

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

13) 5

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

15) $2 + 2$

16) $9 + 9 + 9 + 9$

17) $3 + 3 + 3 + 3 + 3$

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

19) $2 + 2 + 2$

20) 6

Risposte

Es. 5×2

1. 9×2

2. 2×1

3. 4×3

4. 3×9

5. 4×1

6. 1×2

7. 3×3

8. 7×2

9. 1×4

10. 5×7

11. 3×1

12. 8×2

13. 1×5

14. 6×5

15. 2×2

16. 4×9

17. 5×3

18. 8×4

19. 3×2

20. 1×6



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

1) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$

2) $5 + 5 + 5$

3) $4 + 4$

4) $5 + 5$

5) 4

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

7) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

8) $3 + 3 + 3$

9) $6 + 6 + 6 + 6$

10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

13) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$

14) $7 + 7$

15) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

16) 9

17) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

18) $7 + 7 + 7$

19) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

20) $2 + 2$

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) $9 + 9 + 9 + 9 + 9$ 2) $5 + 5 + 5$ 3) $4 + 4$ 4) $5 + 5$ 5) 4 6) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$ 7) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$ 8) $3 + 3 + 3$ 9) $6 + 6 + 6 + 6$ 10) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$ 11) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$ 12) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$ 13) $6 + 6 + 6 + 6 + 6$ 14) $7 + 7$ 15) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$ 16) 9 17) $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$ 18) $7 + 7 + 7$ 19) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$ 20) $2 + 2$ **Risposte**Es. 5×2 1. 5×9 2. 3×5 3. 2×4 4. 2×5 5. 1×4 6. 7×6 7. 7×4 8. 3×3 9. 4×6 10. 7×2 11. 9×6 12. 7×7 13. 5×6 14. 2×7 15. 8×9 16. 1×9 17. 9×1 18. 3×7 19. 8×4 20. 2×2



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

Risposte

Es. 5×2

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

1. _____

2) $4 + 4 + 4$

2. _____

3) $8 + 8 + 8 + 8$

3. _____

4) $2 + 2 + 2 + 2$

4. _____

5) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

5. _____

6) $8 + 8$

6. _____

7) $3 + 3 + 3$

7. _____

8) $3 + 3 + 3 + 3$

8. _____

9) $7 + 7 + 7$

9. _____

10) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

10. _____

11) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

11. _____

12) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

12. _____

13) $6 + 6 + 6 + 6$

13. _____

14) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

14. _____

15) $4 + 4$

15. _____

16) 4

16. _____

17) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

17. _____

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

18. _____

19) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

19. _____

20) 2

20. _____



Riscrivi ogni addizione come moltiplicazione.

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

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

2) $4 + 4 + 4$

3) $8 + 8 + 8 + 8$

4) $2 + 2 + 2 + 2$

5) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

6) $8 + 8$

7) $3 + 3 + 3$

8) $3 + 3 + 3 + 3$

9) $7 + 7 + 7$

10) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

11) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

12) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

13) $6 + 6 + 6 + 6$

14) $9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9$

15) $4 + 4$

16) 4

17) $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$

18) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

19) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

20) 2

Risposte

Es. 5×2

1. 6×1

2. 3×4

3. 4×8

4. 4×2

5. 6×2

6. 2×8

7. 3×3

8. 4×3

9. 3×7

10. 6×9

11. 8×4

12. 8×6

13. 4×6

14. 8×9

15. 2×4

16. 1×4

17. 9×6

18. 6×4

19. 8×2

20. 1×2