

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

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

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

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

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

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

6) 8

7) $2 + 2 + 2$

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

9) $6 + 6 + 6$

10) $5 + 5 + 5$

11) 6

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

13) 3

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

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

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

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

13) 3

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

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**