



Riscrivi il numero sotto forma di moltiplicazione.

- 1) 5^4
- 2) 9^4
- 3) 7^2
- 4) 6^2
- 5) 7^4

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

- 6) $4 \times 4 \times 4$
- 7) 3×3
- 8) $6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6$
- 9) $8 \times 8 \times 8$
- 10) $5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5$

Risolvi le operazioni.

- 11) 3^3
- 12) 7^2
- 13) 7^3
- 14) 4^2
- 15) 3^2
- 16) Quant'è 2 alla seconda?
- 17) Quant'è 2 alla terza?
- 18) Quant'è 5 alla terza?
- 19) Quant'è il quadrato di 5?
- 20) Quant'è il quadrato di 9?

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

**Riscrivi il numero sotto forma di moltiplicazione.**

- 1) 5^4
- 2) 9^4
- 3) 7^2
- 4) 6^2
- 5) 7^4

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

- 6) $4 \times 4 \times 4$
- 7) 3×3
- 8) $6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6$
- 9) $8 \times 8 \times 8$
- 10) $5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5$

Risolvi le operazioni.

- 11) 3^3
- 12) 7^2
- 13) 7^3
- 14) 4^2
- 15) 3^2
- 16) Quant'è 2 alla seconda?
- 17) Quant'è 2 alla terza?
- 18) Quant'è 5 alla terza?
- 19) Quant'è il quadrato di 5?
- 20) Quant'è il quadrato di 9?

Risposte

1. $5 \times 5 \times 5 \times 5$
2. $9 \times 9 \times 9 \times 9$
3. 7×7
4. 6×6
5. $7 \times 7 \times 7 \times 7$
6. 4^3
7. 3^2
8. 6^5
9. 8^3
10. 5^5
11. 27
12. 49
13. 343
14. 16
15. 9
16. 4
17. 8
18. 125
19. 25
20. 81