



Riscrivi il numero sotto forma di moltiplicazione.

1) 6^3

2) 2^2

3) 7^5

4) 2^5

5) 5^3

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

6) $8 \times 8 \times 8$

7) $3 \times 3 \times 3$

8) $6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6$

9) $6 \times 6 \times 6$

10) 9×9

Risolvi le operazioni.

11) 9^3

12) 8^3

13) 2^2

14) 6^3

15) 8^2

16) Quant'è il cubo di 4?

17) Quant'è il quadrato di 4?

18) Quant'è il cubo di 7?

19) Quant'è 9 alla seconda?

20) Quant'è 3 alla terza?

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) 6^3

2) 2^2

3) 7^5

4) 2^5

5) 5^3

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

6) $8 \times 8 \times 8$

7) $3 \times 3 \times 3$

8) $6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6$

9) $6 \times 6 \times 6$

10) 9×9

Risolvi le operazioni.

11) 9^3

12) 8^3

13) 2^2

14) 6^3

15) 8^2

16) Quant'è il cubo di 4?

17) Quant'è il quadrato di 4?

18) Quant'è il cubo di 7?

19) Quant'è 9 alla seconda?

20) Quant'è 3 alla terza?

Risposte

1. $6 \times 6 \times 6$

2. 2×2

3. $7 \times 7 \times 7 \times 7 \times 7$

4. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

5. $5 \times 5 \times 5$

6. 8^3

7. 3^3

8. 6^5

9. 6^3

10. 9^2

11. 729

12. 512

13. 4

14. 216

15. 64

16. 64

17. 16

18. 343

19. 81

20. 27