



Riscrivi il numero sotto forma di moltiplicazione.

1) 9^3

2) 4^5

3) 2^5

4) 7^3

5) 7^2

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

6) $9 \times 9 \times 9 \times 9$

7) $6 \times 6 \times 6 \times 6$

8) 6×6

9) $9 \times 9 \times 9$

10) 7×7

Risolvi le operazioni.

11) 5^3

12) 6^3

13) 4^2

14) 4^3

15) 3^3

16) Quant'è 7 alla seconda?

17) Quant'è 5 alla seconda?

18) Quant'è 2 alla seconda?

19) Quant'è il cubo di 7?

20) Quant'è il quadrato di 8?

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) 9^3

2) 4^5

3) 2^5

4) 7^3

5) 7^2

Riscrivi ogni moltiplicazione come se fosse un problema esponenziale.

6) $9 \times 9 \times 9 \times 9$

7) $6 \times 6 \times 6 \times 6$

8) 6×6

9) $9 \times 9 \times 9$

10) 7×7

Risolvi le operazioni.

11) 5^3

12) 6^3

13) 4^2

14) 4^3

15) 3^3

16) Quant'è 7 alla seconda?

17) Quant'è 5 alla seconda?

18) Quant'è 2 alla seconda?

19) Quant'è il cubo di 7?

20) Quant'è il quadrato di 8?

Risposte

1. $9 \times 9 \times 9$

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

3. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

4. $7 \times 7 \times 7$

5. 7×7

6. 9^4

7. 6^4

8. 6^2

9. 9^3

10. 7^2

11. 125

12. 216

13. 16

14. 64

15. 27

16. 49

17. 25

18. 4

19. 343

20. 64