

累乗の計算 練習問題 1

【問】 次の式を、累乗の指数を使って表しなさい。

1. 5×5

6. 4×4

2. $2 \times 2 \times 2$

7. $3 \times 3 \times 3$

3. $(-3) \times (-3)$

8. $(-1) \times (-1) \times (-1) \times (-1)$

4. 6×6

9. 9×9

5. $(-7) \times (-7) \times (-7)$

10. $(-6) \times (-6)$

累乗の計算 練習問題 2

【問】 次の式を、累乗の指数を使って表しなさい。

1. 8×8

6. $5 \times 5 \times 5$

2. $(-4) \times (-4) \times (-4)$

7. 10×10

3. 2×2

8. $(-9) \times (-9) \times (-9)$

4. $3 \times 3 \times 3 \times 3$

9. 7×7

5. $(-2) \times (-2) \times (-2) \times (-2) \times (-2)$

10. $(-5) \times (-5) \times (-5)$

累乗の計算 練習問題 3

【問】 次の計算をなさい。

1. 4^2

6. -2^3

2. $(-3)^2$

7. $(-5)^2$

3. -3^2

8. -5^2

4. 2^3

9. 7^2

5. $(-2)^3$

10. $(-1)^4$

累乗の計算 練習問題 4

【問】 次の計算をなさい。

1. $(-6)^2$

6. 9^2

2. -6^2

7. -1^6

3. 3^3

8. $(-8)^2$

4. $(-3)^3$

9. -2^4

5. -3^3

10. $(-2)^4$

【解答】累乗の計算プリント (40問)

練習問題 1

1. 5^2
2. 2^3
3. $(-3)^2$
4. 6^2
5. $(-7)^3$
6. 4^2
7. 3^3
8. $(-1)^4$
9. 9^2
10. $(-6)^2$

練習問題 2

1. 8^2
2. $(-4)^3$
3. 2^2
4. 3^4
5. $(-2)^5$
6. 5^3
7. 10^2
8. $(-9)^3$
9. 7^2
10. $(-5)^3$

練習問題 3

1. 16
2. 9
3. -9
4. 8
5. -8
6. -8
7. 25
8. -25
9. 49
10. 1

練習問題 4

1. 36
2. -36
3. 27
4. -27
5. -27
6. 81
7. -1
8. 64
9. -16
10. 16