



Stelle fest, welcher Regel das Muster folgt.

Bsp) 2048, 512, 128, 32, 8 Regel = Dividiere durch 4

1) 6, 24, 96, 384, 1536 Regel = _____

2) 61, 51, 41, 31, 21, 11, 1 Regel = _____

3) 2, 7, 12, 17, 22, 27, 32 Regel = _____

4) 6, 12, 24, 48, 96 Regel = _____

5) 3, 9, 27, 81, 243 Regel = _____

6) 48, 24, 12, 6, 3 Regel = _____

7) 10, 13, 16, 19, 22, 25 Regel = _____

8) 384, 96, 24, 6 Regel = _____

9) 18, 16, 14, 12, 10, 8 Regel = _____

10) 875, 175, 35, 7 Regel = _____

11) 5, 20, 80, 320, 1280 Regel = _____

12) 1, 7, 13, 19, 25, 31, 37 Regel = _____

13) 7, 15, 23, 31, 39 Regel = _____

14) 20, 16, 12, 8, 4 Regel = _____

15) 32, 26, 20, 14, 8, 2 Regel = _____

AntwortenBsp. Dividiere durch 4

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Stelle fest, welcher Regel das Muster folgt.

Bsp) 2048 , 512 , 128 , 32 , 8 Regel = Dividiere durch 41) 6 , 24 , 96 , 384 , 1536 Regel = Multipliziere mit 42) 61 , 51 , 41 , 31 , 21 , 11 , 1 Regel = Subtrahiere 103) 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27 , 32 Regel = Addiere 54) 6 , 12 , 24 , 48 , 96 Regel = Multipliziere mit 25) 3 , 9 , 27 , 81 , 243 Regel = Multipliziere mit 36) 48 , 24 , 12 , 6 , 3 Regel = Dividiere durch 27) 10 , 13 , 16 , 19 , 22 , 25 Regel = Addiere 38) 384 , 96 , 24 , 6 Regel = Dividiere durch 49) 18 , 16 , 14 , 12 , 10 , 8 Regel = Subtrahiere 210) 875 , 175 , 35 , 7 Regel = Dividiere durch 511) 5 , 20 , 80 , 320 , 1280 Regel = Multipliziere mit 412) 1 , 7 , 13 , 19 , 25 , 31 , 37 Regel = Addiere 613) 7 , 15 , 23 , 31 , 39 Regel = Addiere 814) 20 , 16 , 12 , 8 , 4 Regel = Subtrahiere 415) 32 , 26 , 20 , 14 , 8 , 2 Regel = Subtrahiere 6**Antworten**Bsp. Dividiere durch 41. Multipliziere mit 42. Subtrahiere 103. Addiere 54. Multipliziere mit 25. Multipliziere mit 36. Dividiere durch 27. Addiere 38. Dividiere durch 49. Subtrahiere 210. Dividiere durch 511. Multipliziere mit 412. Addiere 613. Addiere 814. Subtrahiere 415. Subtrahiere 6