

**Finde die nächste Zahl im Muster.****Bsp)** 5625 , 1125 , 225 , 45 , 9 **Regel:** Teile durch 5**Antworten**Bsp. 9

1) 8 , 11 , 14 , 17 , \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2) 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3) 64 , 54 , 44 , 34 , 24 , 14 , \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4) 9 , 12 , 15 , 18 , 21 , 24 , 27 , \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5) 56 , 47 , 38 , 29 , 20 , 11 , \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6) 3 , 12 , 48 , \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7) 6 , 15 , 24 , 33 , \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8) 448 , 112 , 28 , \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9) 4375 , 875 , 175 , 35 , \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10) 6 , 24 , 96 , 384 , \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11) 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27 , \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12) 8 , 16 , 32 , \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13) 58 , 49 , 40 , 31 , 22 , 13 , \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14) 729 , 243 , 81 , 27 , \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15) 7 , 28 , 112 , 448 , \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Finde die nächste Zahl im Muster.

Bsp) 5625 , 1125 , 225 , 45 , 9 Regel: Teile durch 51) 8 , 11 , 14 , 17 , 20 Regel: Addiere 32) 50 , 41 , 32 , 23 , 14 , 5 Regel: Subtrahiere 93) 64 , 54 , 44 , 34 , 24 , 14 , 4 Regel: Subtrahiere 104) 9 , 12 , 15 , 18 , 21 , 24 , 27 , 30 Regel: Addiere 35) 56 , 47 , 38 , 29 , 20 , 11 , 2 Regel: Subtrahiere 96) 3 , 12 , 48 , 192 Regel: Multipliziere mit 47) 6 , 15 , 24 , 33 , 42 Regel: Addiere 98) 448 , 112 , 28 , 7 Regel: Teile durch 49) 4375 , 875 , 175 , 35 , 7 Regel: Teile durch 510) 6 , 24 , 96 , 384 , 1.536 Regel: Multipliziere mit 411) 2 , 7 , 12 , 17 , 22 , 27 , 32 Regel: Addiere 512) 8 , 16 , 32 , 64 Regel: Multipliziere mit 213) 58 , 49 , 40 , 31 , 22 , 13 , 4 Regel: Subtrahiere 914) 729 , 243 , 81 , 27 , 9 Regel: Teile durch 315) 7 , 28 , 112 , 448 , 1.792 Regel: Multipliziere mit 4AntwortenBsp. 91. 202. 53. 44. 305. 26. 1927. 428. 79. 710. 1.53611. 3212. 6413. 414. 915. 1.792