



Trova la regola usata in ogni sequenza.

Es) 54 , 18 , 6 , 2 Regola = Dividi per 3

1) 6 , 18 , 54 , 162 , 486 Regola = _____

2) 6 , 13 , 20 , 27 , 34 Regola = _____

3) 6 , 30 , 150 , 750 , 3750 Regola = _____

4) 7 , 15 , 23 , 31 , 39 Regola = _____

5) 32 , 16 , 8 , 4 Regola = _____

6) 29 , 26 , 23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8 Regola = _____

7) 41 , 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5 Regola = _____

8) 6 , 18 , 54 , 162 Regola = _____

9) 112 , 56 , 28 , 14 , 7 Regola = _____

10) 96 , 48 , 24 , 12 , 6 Regola = _____

11) 8 , 16 , 24 , 32 , 40 Regola = _____

12) 5 , 9 , 13 , 17 , 21 , 25 , 29 , 33 Regola = _____

13) 4 , 12 , 36 , 108 Regola = _____

14) 46 , 38 , 30 , 22 , 14 , 6 Regola = _____

15) 42 , 36 , 30 , 24 , 18 , 12 , 6 Regola = _____

Risposte

Es. Dividi per 3

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Trova la regola usata in ogni sequenza.

- Es) 54 , 18 , 6 , 2 Regola = Dividi per 3
- 1) 6 , 18 , 54 , 162 , 486 Regola = Moltiplica per 3
- 2) 6 , 13 , 20 , 27 , 34 Regola = Aggiungi 7
- 3) 6 , 30 , 150 , 750 , 3750 Regola = Moltiplica per 5
- 4) 7 , 15 , 23 , 31 , 39 Regola = Aggiungi 8
- 5) 32 , 16 , 8 , 4 Regola = Dividi per 2
- 6) 29 , 26 , 23 , 20 , 17 , 14 , 11 , 8 Regola = Sottrai 3
- 7) 41 , 35 , 29 , 23 , 17 , 11 , 5 Regola = Sottrai 6
- 8) 6 , 18 , 54 , 162 Regola = Moltiplica per 3
- 9) 112 , 56 , 28 , 14 , 7 Regola = Dividi per 2
- 10) 96 , 48 , 24 , 12 , 6 Regola = Dividi per 2
- 11) 8 , 16 , 24 , 32 , 40 Regola = Aggiungi 8
- 12) 5 , 9 , 13 , 17 , 21 , 25 , 29 , 33 Regola = Aggiungi 4
- 13) 4 , 12 , 36 , 108 Regola = Moltiplica per 3
- 14) 46 , 38 , 30 , 22 , 14 , 6 Regola = Sottrai 8
- 15) 42 , 36 , 30 , 24 , 18 , 12 , 6 Regola = Sottrai 6

Risposte

- Es. Dividi per 3
1. Moltiplica per 3
2. Aggiungi 7
3. Moltiplica per 5
4. Aggiungi 8
5. Dividi per 2
6. Sottrai 3
7. Sottrai 6
8. Moltiplica per 3
9. Dividi per 2
10. Dividi per 2
11. Aggiungi 8
12. Aggiungi 4
13. Moltiplica per 3
14. Sottrai 8
15. Sottrai 6