

MATEMATİK ETKİNLİKLERİ
SAYI ÖRÜNTÜLERİ
(Örüntüyü Devam Ettiren Sayıyı Bulma)

1) 11 – 14 – 17 – 20 – 23 – 26 - ?

A) 28 B) 29 C) 30 D) 31

2) 24 – 25 – 27 -28 – 30 – 31 - ?

A) 29 B) 30 C) 32 D) 33

3) 5 – 10 – 20 – 25 – 50 - ?

A) 100 B) 75 C) 60 D) 55

4) 1 – 5 – 10 – 14 – 19 – 23 - ?

A) 24 B) 25 C) 26 D) 28

5) 20 -23 – 21 – 24 – 22 – 25 - ?

A) 24 B) 23 C) 22 D) 21

6) 100 – 95 – 85 – 80 – 70 – 65 - ?

A) 55 B) 70 C) 73 D) 75

7) 40 – 38 – 37 – 35 – 34 – 32 - ?

A) 28 B) 29 C) 30 D) 31

8) 3 – 4 – 6 – 9 -13 – 18 - ?

A) 24 B) 23 C) 22 D) 21

9) 10 – 20 – 15 – 30 – 25 – 50 - ?

A) 47 B) 45 C) 44 D) 42

10) 3 – 6 – 7 – 10 – 11 – 14 - ?

A) 17 B) 16 C) 15 D) 14

11) 30 – 29 – 31 – 30 – 32 – 31 – 33 - ?

A) 30 B) 31 C) 32 D) 33

12) 2 – 13 – 14 – 25 – 26 – 37 – 38 - ?

A) 50 B) 49 C) 48 D) 47

13) 3 – 4 – 6 – 7 – 9 – 10 - ?

A) 13 B) 12 C) 11 D) 10

14) 1 – 2 – 4 – 8 – 16 – 32 - ?

A) 64 B) 60 C) 50 D) 45

15) 2 – 4 – 8 – 16 – 32 – 64- ?

A) 128 B) 138 C) 140 D) 148

16) 50 – 48 – 46 – 44 – 42 – 40 - ?

A) 42 B) 40 C) 38 D) 36

17) 4 – 2 – 8 – 4 – 16 – 8 - ?

A) 34 B) 32 C) 28 D) 24

18) 50 – 49 – 59 – 58 – 68 – 67 - ?

A) 77 B) 74 C) 70 D) 69

19) 30 – 26 – 24 – 20 – 18 – 14 -?

A) 14 B) 13 C) 12 D) 11

20) 5 – 7 – 9 – 11 – 13 – 15 - ?

A) 16 B) 17 C) 18 D) 19

21) 36 – 49 – 64 – 81 – ..?..

A) 90 B) 100 C) 106 D) 112

22) 1 – 8 – 27 – 64 - ?

A) 81 B) 91 C) 125 D) 150

23) 14 – 25 – 37 – 50 – 64 - ?

A) 78 B) 79 C) 80 D) 81

24) 6 – 12 – 20 – 30 – 42 - ?

A) 54 B) 56 C) 58 D) 60

25) 95 – 90 – 45 – 40 – 20 - ?

A) 10 B) 12 C) 15 D) 18

