

6'sar sayarken bosluk kutularina dogru sayiyi yaz!

Soru 1

6 > 12 > > 24 > 30 > > 42 12 > > 24 > > 36 > 42 >

Soru 2

Soru 3

18 > 24 > > 36 > 42 > > 54 24 > > 36 > > 48 > 54 >

Soru 4

Soru 5

30 > 36 > > 48 > 54 > > 66 36 > > 48 > > 60 > 66 >

Soru 6

Soru 7

42 > 48 > > 60 > 66 > > 78 48 > > 60 > > 72 > 78 >

Soru 8

Soru 9

54 > 60 > > 72 > 78 > > 90 60 > > 72 > > 84 > 90 >

Soru 10

Soru 11

66 > 72 > > 84 > 90 > > 102 72 > > 84 > > 96 > 102 >

Soru 12

Soru 13

78 > 84 > > 96 > 102 > > 114 84 > > 96 > > 108 > 114 >

Soru 14

Soru 15

90 > 96 > > 108 > 114 > > 126 96 > > 108 > > 120 > 126 >

Soru 16

Soru 17

102 > 108 > > 120 > 126 > > 138 108 > > 120 > > 132 > 138 >

Soru 18

Soru 19

114 > 120 > > 132 > 138 > > 150 120 > > 132 > > 144 > 150 >

Soru 20

Soru 21

126 > 132 > > 144 > 150 > > 162 132 > > 144 > > 156 > 162 >

Soru 22

6'sar sayarken N. siradaki sayi kac olur? Cevabi kutucuga yaz!

Soru 26

6'sar sayarken

1.

Soru 27

6'sar sayarken

2.

Soru 28

6'sar sayarken

3.

Soru 29

6'sar sayarken

4.

Soru 30

6'sar sayarken

5.

Soru 31

6'sar sayarken

6.

Soru 32

6'sar sayarken

7.

Soru 33

6'sar sayarken

8.

Soru 34

6'sar sayarken

9.

Soru 35

6'sar sayarken

10.

Soru 36

6'sar sayarken

11.

Soru 37

6'sar sayarken

12.

Soru 38

6'sar sayarken

13.

Soru 39

6'sar sayarken

14.

Soru 40

6'sar sayarken

15.

Soru 41

6'sar sayarken

16.

Soru 42

6'sar sayarken

17.

Soru 43

6'sar sayarken

18.

Soru 44

6'sar sayarken

19.

Soru 45

6'sar sayarken

20.

Soru 46

6'sar sayarken

21.

Soru 47

6'sar sayarken

22.

Soru 48

6'sar sayarken

23.

Soru 49

6'sar sayarken

24.

Verilen sayi 6'sar sayarken kacinci sirada? Cevabi kutucuga yaz!

Soru 51

6'sar sayarken

6

Soru 52

6'sar sayarken

12

Soru 53

6'sar sayarken

18

Soru 54

6'sar sayarken

24

Soru 55

6'sar sayarken

30

Soru 56

6'sar sayarken

36

Soru 57

6'sar sayarken

42

Soru 58

6'sar sayarken

48

Soru 59

6'sar sayarken

54

Soru 60

6'sar sayarken

60

Soru 61

6'sar sayarken

66

Soru 62

6'sar sayarken

72

Soru 63

6'sar sayarken

78

Soru 64

6'sar sayarken

84

Soru 65

6'sar sayarken

90

Soru 66

6'sar sayarken

96

Soru 67

6'sar sayarken

102

Soru 68

6'sar sayarken

108

Soru 69

6'sar sayarken

114

Soru 70

6'sar sayarken

120

Soru 71

6'sar sayarken

126

Soru 72

6'sar sayarken

132

Soru 73

6'sar sayarken

138

Soru 74

6'sar sayarken

144

6'nin carpim tablosunu tamamla! 6x1'den 6x25'e kadar

Soru 76

$$\begin{array}{r} 6 \times 1 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 77

$$\begin{array}{r} 6 \times 2 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 78

$$\begin{array}{r} 6 \times 3 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 79

$$\begin{array}{r} 6 \times 4 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 80

$$\begin{array}{r} 6 \times 5 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 81

$$\begin{array}{r} 6 \times 6 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 82

$$\begin{array}{r} 6 \times 7 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 83

$$\begin{array}{r} 6 \times 8 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 84

$$\begin{array}{r} 6 \times 9 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 85

$$\begin{array}{r} 6 \times 10 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 86

$$\begin{array}{r} 6 \times 11 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 87

$$\begin{array}{r} 6 \times 12 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 88

$$\begin{array}{r} 6 \times 13 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 89

$$\begin{array}{r} 6 \times 14 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 90

$$\begin{array}{r} 6 \times 15 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 91

$$\begin{array}{r} 6 \times 16 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 92

$$\begin{array}{r} 6 \times 17 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 93

$$\begin{array}{r} 6 \times 18 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 94

$$\begin{array}{r} 6 \times 19 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 95

$$\begin{array}{r} 6 \times 20 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 96

$$\begin{array}{r} 6 \times 21 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 97

$$\begin{array}{r} 6 \times 22 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 98

$$\begin{array}{r} 6 \times 23 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 99

$$\begin{array}{r} 6 \times 24 \\ - \\ \hline = \end{array}$$

Soru 100

$$\begin{array}{r} 6 \times 25 \\ - \\ \hline = \end{array}$$