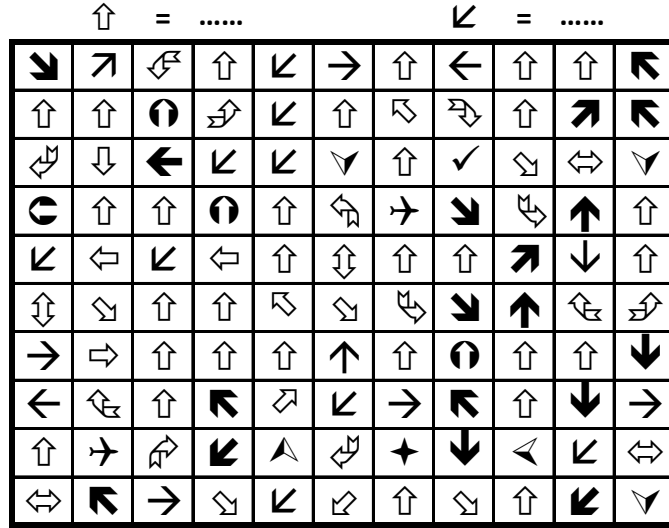


ŞEKİLLERİ SAYALIM

Aşağıdaki şekillerin kaçar tane olduğunu noktalı yere yazın.



SAYI AVI

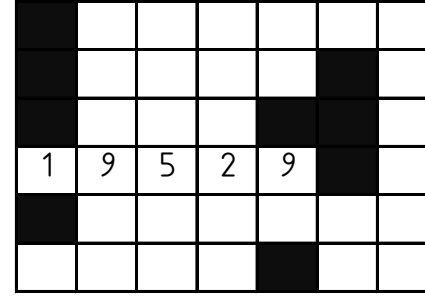
İki Basamaklılar:
75, 46, 95, 87,

Üç Basamaklılar:
416,

Dört Basamaklılar:
8846, 2941,

Beş Basamaklılar:
19529,

Altı Basamaklılar:
839416, 344589, 884939,
381544, 946241, 652495,



ŞİFRELI SAYI OKUMA

Sayıları okunuşları ile eşleştirerek şifreyi oluşturun.

E iki yüz kırk bir bin yedi yüz otuz yedi

E yedi yüz seksen dokuz bin dokuz yüz seksen bir

Y yüz elli altı bin üç yüz yetmiş iki

D yedi yüz yetmiş beş bin iki yüz yetmiş

İ dokuz yüz elli altı bin altı yüz yetmiş bir

H beş yüz kırk bin beş yüz on beş

S dokuz yüz elli iki bin altı yüz otuz

E iki yüz dokuz bin yedi yüz yirmi beş

K sekiz yüz on yedi bin dokuz yüz elli iki

İ seksen beş bin yedi yüz on sekiz

41737	52630	17952	956671	540515	789981	775270	85718	156372	209725



TOPLA ÇIKAR BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 7765 \\ - 1626 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1911 \\ + 4699 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8207 \\ - 6765 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6957 \\ + 1514 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3026 \\ + 5429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2483 \\ + 3961 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9079 \\ - 2171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4452 \\ + 3394 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1830 \\ + 5772 \\ \hline \end{array}$$

7	7	6	0	2	7
8	4	7	1	9	1
0	6	8	4	5	5
9	6	1	3	9	6
1	4	4	2	7	4
6	6	1	0	8	4
6	9	0	8	4	4
2	6	0	9	6	7

