

S:1

$5^3 : (11 - 6) = ?$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- 25
 - 45
 - 90
 - 100
-

S:2

$12 \times (30 - 18) = ?$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- 100
 - 124
 - 144
 - 160
-

S:3

$(6^2 + 2^3) \div 2^2 = ?$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- 4
 - 8
 - 11
 - 12
-

S:4

7896 sayısına kaç eklenirse rakamları farklı 5 basamaklı en küçük tek sayı elde edilir?

- 2.339
 - 2.337
 - 2.346
 - 3.347
-

S:5

Bir çıkarma işleminde fark 500'dür. Bu çıkarma işleminde eksilene 350 ekleyip, çıkandan 120 çıkarıldığında yeni fark kaç olur?

- 820
 - 950
 - 970
 - 990
-

S:6

Çıkanı 438, farkı 5098 olan çıkarma işleminin eksileni kaçtır?

- 5.526
 - 5.436
 - 4.536
 - 5.536
-

S:7

$$\begin{array}{r} 36\ 742 \\ + 98\ 986 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıda verilen toplama işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- 139.728
- 134.728
- 125.728
- 135.728
-

S:8

Bir turizm şirketi 104 kişilik turist kafilesini müzeye götürmek için minibüsler kiralayacaktır. Minibüslerin her biri en fazla 16 kişi almaktadır. Buna göre en az kaç tane minibüs kiralamalıdır? 7 minibüs

- 5
- 6
- 7
- 8
-

S:9

En fazla 3 kişilik odaların bulunduđu bir otelde konaklamak isteyen 23 kişilik bir turist kafilesi için en az kaç oda gereklidir?

- 8
- 7
- 6
- 5
-

S:10

Bir sinema salonunda 16 sıra ve her sırada 12 koltuk vardır. Koltuğun bilet fiyatı 9 TL olup tüm biletler satıldığına göre elde edilen tüm gelir kaç TL 'dir?

- 1.718
- 1.728
- 1.628
- 1.729
-

S:11

1504 ÷ 25 bölme işlemine ait kalan kaçtır?

- 4
 - 40
 - 41
 - 50
-

S:12

250 kişilik bir gezi grubu, odalarında en fazla 4 kişinin kalabileceği bir otelde konaklayacaklardır. Bu gezi grubunun en az kaç odaya ihtiyacı vardır?

- 60
- 61
- 62
- 63