

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 8

×

= 2

△

= 5

◇

= 3

□

= 4

▽

= 1

⬠

= 7

→

= 0

☆

= 9

○

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

▽

⬠

×

+

◇

△

○

→

→

2. Şifre

○

→

⬠

△

□

○

→

▽

×

3. Şifre

☆

○

×

+

○

×

⬠

○

△

×

+

×

4. Şifre

×

×

→

×

○

→

×

⬠

◇

⬠

5. Şifre

→

☆

+

○

□

+

+

▽

⬠

6. Şifre

☆

□

△

+

×

+

⬠

☆

◇

◇

△

▽

7. Şifre

▽

○

×

×

×

△

△

□

☆

☆

×

×

□ BONUS: 6. ve 5. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 2172835600
2. Şifre: 607546012
3. Şifre: 962862765282
4. Şifre: 2202602737
5. Şifre: 098648817
6. Şifre: 945828793351
7. Şifre: 162225549922

□ Bonus Soru Cevabı: 9