

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

△

= 2

◇

= 8

→

= 4

☆

= 9

▽

= 0

+

= 1

□

= 7

○

= 5

⬠

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

□

▽

×

→

☆

△

◇

⬠

→

+

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

→

□

→

○

×

×

△

☆

○

→

◇

△

→

□

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

+

+

▽

⬠

▽

→

▽

○

×

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

□

+

◇

▽

△

△

△

→

○

▽

+

○

+

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

□

△

◇

☆

→

☆

▽

+

△

→

□

○

+

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

+

△

+

□

⬠

→

⬠

→

▽

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

☆

▽

+

☆

→

×

□

▽

□

→

○

□

□

□

□

□

□

□

□

❑ BONUS: 2. ve 7. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 17034928641
2. Şifre: 4745332954824
3. Şifre: 110604053
4. Şifre: 7180222450151
5. Şifre: 7289490124751
6. Şifre: 121764640
7. Şifre: 90194370745

□ Bonus Soru Cevabı: 7