

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

⬠

= 1

+

= 4

▽

= 3

→

= 9

◇

= 7

○

= 8

△

= 6

☆

= 0

□

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

○

○

+

⬠

△

⬠

☆

▽

▽

×

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

□

⬠

☆

☆

◇

×

□

→

○

△

☆

⬠

□

□

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

→

→

▽

○

◇

+

→

▽

○

×

⬠

△

☆

□

□

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

☆

◇

△

○

→

◇

→

☆

☆

→

△

×

□

□

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

○

⬠

×

⬠

+

+

+

☆

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

○

▽

×

+

+

×

→

△

×

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

□

◇

→

→

×

⬠

□

+

×

▽

→

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□ BONUS: 1. ve 5. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 48841610332
2. Şifre: 510072598601
3. Şifre: 9938749382160
4. Şifre: 076897900962
5. Şifre: 812144405
6. Şifre: 832442962
7. Şifre: 57992154239

□ Bonus Soru Cevabı: 9