

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 4

☆

= 7

△

= 8

○

= 1

◇

= 5

⬠

= 0

+

= 2

▽

= 6

→

= 3

□

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

□

+

⬠

△

△

◇

×

◇

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

◇

□

☆

→

△

◇

+

+

→

▽

◇

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

▽

▽

☆

⬠

△

→

+

▽

⬠

⬠

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

○

□

☆

+

◇

×

□

▽

→

◇

→

▽

+

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

◇

○

×

○

○

⬠

△

⬠

×

☆

○

→

×

□

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

□

◇

△

□

×

△

→

☆

◇

▽

→

⬠

□

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

+

□

×

☆

□

☆

△

▽

+

⬠

□

□

□

□

□

□

□

□

□

□ BONUS: 3. ve 7. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 492088545
2. Şifre: 59738522365
3. Şifre: 6670832600
4. Şifre: 1972549635362
5. Şifre: 5141108047134
6. Şifre: 9589483756309
7. Şifre: 2947978620

□ Bonus Soru Cevabı: 15