

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 6

⬠

= 7

▽

= 3

□

= 0

○

= 8

→

= 5

×

= 1

◇

= 9

△

= 4

☆

= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

×

→

▽

×

□

×

☆

○

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

▽

→

□

◇

△

◇

△

+

→

→

□

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

→

○

△

△

+

▽

→

⬠

△

□

×

□

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

→

→

△

○

◇

△

+

⬠

+

□

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

⬠

▽

◇

▽

⬠

□

☆

☆

+

□

□

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

×

□

⬠

⬠

△

☆

○

○

⬠

▽

→

◇

◇

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

×

◇

☆

⬠

→

☆

◇

×

⬠

○

○

○

□

□

□

□

□

□

□

❑ BONUS: 3. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 615310128
2. Şifre: 3509494655
3. Şifre: 58446357401
4. Şifre: 554894676
5. Şifre: 739370226
6. Şifre: 1077428873599
7. Şifre: 1927529178880

□ Bonus Soru Cevabı: 10