

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 6

☆  
= 0

▽  
= 3

⬠  
= 4

△  
= 5

□  
= 7

+

○  
= 1

×

◇  
= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

×

⬠

△

▽

▽

△

◇

◇

+

▽

2. Şifre

+

☆

△

○

▽

→

+

△

⬠

3. Şifre

×

☆

→

→

×

⬠

×

△

→

4. Şifre

△

→

□

⬠

+

×

□

×

⬠

□

5. Şifre

⬠

▽

◇

+

×

◇

→

◇

+

6. Şifre

×

→

□

×

▽

☆

⬠

☆

+

+

△

7. Şifre

☆

△

▽

+

△

☆

△

□

△

⬠

□ BONUS: 5. ve 4. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 89453352283

2. Şifre: 805136854

3. Şifre: 906694956

4. Şifre: 5674897947

5. Şifre: 432892628

6. Şifre: 96793040885

7. Şifre: 0538505754

□ Bonus Soru Cevabı: 9