

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 9

□

= 1

□

= 2

◇

= 4

→

= 0

○

= 5

×

= 7

△

= 6

▽

= 8

☆

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

□

→

○

○

×

▽

→

▽

□

2. Şifre

△

→

×

+

×

☆

+

□

×

3. Şifre

×

□

→

☆

△

□

△

☆

○

□

×

□

4. Şifre

□

+

→

□

△

+

□

◇

□

○

□

□

△

5. Şifre

△

□

□

△

□

○

◇

○

→

◇

6. Şifre

◇

→

□

☆

×

+

◇

☆

☆

□

▽

7. Şifre

□

+

□

△

○

□

☆

△

□

□ BONUS: 2. ve 5. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 7205578081

2. Şifre: 607973927

3. Şifre: 710362635272

4. Şifre: 2902692425126

5. Şifre: 6116254504

6. Şifre: 40237943328

7. Şifre: 191651362

□ Bonus Soru Cevabı: 12