

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 5

◇

= 2

☆

= 4

△

= 9

□

= 8

×

= 3

→

= 7

⬠

= 1

○

= 6

▽

= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

△

+

×

◇

→

▽

→

◇

×

▽

☆

2. Şifre

○

△

○

□

○

→

△

△

□

▽

+

☆

△

3. Şifre

☆

◇

▽

◇

×

▽

☆

▽

△

△

4. Şifre

○

×

□

▽

+

□

▽

×

◇

→

⬠

⬠

◇

5. Şifre

◇

□

○

×

○

△

△

⬠

□

○

⬠

6. Şifre

⬠

□

◇

×

+

□

→

⬠

◇

□

7. Şifre

□

△

→

→

△

◇

⬠

▽

⬠

▽

→

⬠

+

□ BONUS: 2. ve 3. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 595327072304

2. Şifre: 6968679980549

3. Şifre: 4202304099

4. Şifre: 6380580327112

5. Şifre: 28636991861

6. Şifre: 1823587128

7. Şifre: 8977921010715

□ Bonus Soru Cevabı: 10