

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 6

→

= 0

□

= 2

▽

= 8

+

= 3

⬠

= 7

○

= 5

△

= 4

☆

= 1

◇

= 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 6. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3050605706968

2. Şifre: 708525426

3. Şifre: 7328363358003

4. Şifre: 8657038382

5. Şifre: 5865527276

6. Şifre: 119153096

7. Şifre: 620011860092

□ Bonus Soru Cevabı: 11