

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 3

○

= 1

□

= 6

→

= 2

▽

= 0

☆

= 5

⬠

= 8

×

= 7

◇

= 9

△

= 4

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ ☆ × → ◇ + ○ + ◇ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× → △ □ ⬠ □ + ▽ ◇ △ ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

⬠ ○ ☆ ☆ × ▽ ⬠ ◇ + □ ◇ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ → ☆ △ × □ ○ + × □ ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ⬠ × + ◇ ☆ ▽ + ◇ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ × × ◇ ⬠ ⬠ × ◇ + △ □ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ → × × ○ □ ▽ × □ × □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 2. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 4572931394
2. Şifre: 724686309403
3. Şifre: 815570893691
4. Şifre: 225476137606
5. Şifre: 3873950397
6. Şifre: 577988793460
7. Şifre: 22771607676

□ Bonus Soru Cevabı: 9