

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 8

⬠

= 6

☆

= 7

◇

= 2

→

= 4

△

= 3

▽

= 1

□

= 0

×

= 9

○

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ☆ ☆ ⬠ + ○ △ ⬠ ☆ × ⬠ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

+ ▽ □ △ ◇ △ ◇ ▽ →

□ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

○ □ ◇ ⬠ + + ☆ ▽ ☆ × ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

○ ☆ △ × → ◇ × △ △ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ⬠ ○ ○ ⬠ ☆ + △ ○ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ □ × ▽ → ☆ ○ → △ ◇ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

□ □ ☆ ○ △ ▽ → ○ △ + △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 1. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 477685367965

2. Şifre: 810323214

3. Şifre: 50268871799

4. Şifre: 5739429333

5. Şifre: 8655678351

6. Şifre: 60914754323

7. Şifre: 00753145383

□ Bonus Soru Cevabı: 14