

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 2

→

= 5

△

= 3

⬠

= 1

×

= 7

☆

= 6

○

= 4

▽

= 8

□

= 0

◇

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

◇ ⬠ × → ○ □ × △ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ → ○ ◇ × ⬠ △ ⬠ ⬠ → → □ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ → △ △ × ○ ○ → ⬠ + +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

× + → ⬠ ○ ◇ + + ◇ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

□ □ ◇ □ □ △ ○ × → △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ ☆ ▽ □ ⬠ ◇ ○ □ + ○ ☆ → ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ + □ × ▽ ◇ ▽ ○ ☆ ▽ □ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 6. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 917540734
2. Şifre: 5549713115506
3. Şifre: 85337445122
4. Şifre: 7251492291
5. Şifre: 00900347539
6. Şifre: 2680194024656
7. Şifre: 820789846806

□ Bonus Soru Cevabı: 7