

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 0

☆

= 2

→

= 1

○

= 7

□

= 6

+

= 4

△

= 3

▽

= 8

⬠

= 5

◇

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ → + ○ ○ + × ◇ × ⬠ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

▽ → ⬠ ◇ ⬠ ○ ◇ ⬠ △ △ + ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

⬠ □ ☆ □ △ ⬠ ☆ ☆ △

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

◇ □ ◇ ⬠ ○ ☆ × ⬠ ⬠ → ◇ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ + × ▽ ○ ◇ → → ◇ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ □ × × □ ⬠ → ☆ ▽ + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ □ ☆ ▽ + □ × ○ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 3. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 81477409050

2. Şifre: 815957953345

3. Şifre: 562635223

4. Şifre: 969572055192

5. Şifre: 4408791191

6. Şifre: 56006512846

7. Şifre: 162846072

□ Bonus Soru Cevabı: 10