

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 9

▽

= 7

◇

= 0

→

= 4

□

= 1

☆

= 2

○

= 8

⬠

= 6

×

= 5

△

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ □ □ ▽ △ ◇ □ ⬠ ◇ + ◇ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× → → ◇ ○ × ○ ○ □ ◇ △ → ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ ☆ △ ☆ ▽ × □ ⬠ → ▽ + +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

◇ ⬠ □ → ○ × ☆ → △ ☆ ▽ □ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ▽ △ ▽ △ × ⬠ ◇ + ▽ ☆ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ ○ ⬠ ▽ × ⬠ × ◇ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

☆ + × △ ○ + ⬠ × + ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 2. ve 3. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 811730160906

2. Şifre: 5440858810340

3. Şifre: 323275164799

4. Şifre: 0614852432715

5. Şifre: 973735609724

6. Şifre: 286756504

7. Şifre: 29538965979

□ Bonus Soru Cevabı: 8