

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 9

○

= 6

△

= 4

+

= 2

◇

= 0

⬠

= 5

□

= 1

→

= 3

☆

= 8

▽

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ ⬠ → + × ▽ ▽ ▽ ○ + □ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ □ + × △ → ○ × ▽ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

+ → ◇ + ▽ → + ○ □ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ ◇ + × × ☆ □ △ + ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

◇ × → ⬠ ○ → □ + ◇ ▽ ○ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

□ ○ □ × ▽ ⬠ ⬠ + → △ + ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ □ + ◇ ▽ △ △ □ ☆ ◇ ○ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 6. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 753297776215

2. Şifre: 1129436970

3. Şifre: 2302732616

4. Şifre: 7029981426

5. Şifre: 093563120766

6. Şifre: 161975523420

7. Şifre: 712074418062

□ Bonus Soru Cevabı: 8