

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 1

○  
= 4

▽  
= 9

⬠  
= 3

△  
= 6

□  
= 5

+

☆  
= 0

◇  
= 7

×

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ◇ + △ □ ▽ ◇ + ◇ × △ × △  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

▽ △ + + ○ ◇ □ □ ▽ ☆ △ ○  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ ⬠ ☆ + ◇ + ▽ × □ ☆  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ □ ☆ + ⬠ ▽ △ △ × ⬠ △ ⬠ ○  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ □ ☆ + + → ☆ ◇ △ ▽  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ ○ △ × ⬠ ○ → □ □ ▽ ☆ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ ☆ + + × + ▽ × □ □ ◇ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 2. ve 6. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 1786597872626

2. Şifre: 968847559064

3. Şifre: 6308789250

4. Şifre: 9508396623634

5. Şifre: 4508810769

6. Şifre: 746234155905

7. Şifre: 108828925575

□ Bonus Soru Cevabı: 16