

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 8

□  
= 6

+

×

◇  
= 7

○  
= 2

△  
= 3

⬠  
= 4

▽  
= 5

☆  
= 0

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 ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3596117593

2. Şifre: 606142733

3. Şifre: 6944425691

4. Şifre: 6514642151285

5. Şifre: 4525499643

6. Şifre: 888695154345

7. Şifre: 189039176

□ Bonus Soru Cevabı: 10