

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 4

+

▽  
= 6

□  
= 5

☆  
= 7

◇  
= 2

×

△  
= 1

○  
= 3

⬠  
= 9

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 494590794
2. Şifre: 5218096539179
3. Şifre: 5051825763981
4. Şifre: 101340133
5. Şifre: 315449014
6. Şifre: 56387123309
7. Şifre: 881170256

□ Bonus Soru Cevabı: 6