

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 4

○  
= 7

+

☆  
= 2

◇  
= 8

×

□  
= 5

▽  
= 1

△  
= 9

⬠  
= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ◇ □ → ☆ ○ △ □ □ △ ○ △  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ + → → △ ⬠ ○ + ◇ ⬠ ◇ × →  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ + ◇ △ → → + ○ □  
□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ × △ ☆ △ × △ □ △  
□ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

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

6. Şifre

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

7. Şifre

☆ △ ▽ △ → ☆ → → × ×  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 5. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 485427955979

2. Şifre: 9044937083864

3. Şifre: 508944075

4. Şifre: 469296959

5. Şifre: 530365289747

6. Şifre: 95181107542

7. Şifre: 2919424466

□ Bonus Soru Cevabı: 7