

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 6

▽  
= 7

⬠  
= 8

◊  
= 3

+

○  
= 2

□  
= 1

☆  
= 5

×

△  
= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ □ × △ □ ○ ☆ → → △ + ▽ △  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ ▽ ◊ ▽ □ ◊ △ ⬠ × ⬠  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

× + ⬠ ⬠ ⬠ ☆ × ☆ ▽ ☆ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ ○ × ▽ → × + → → ⬠  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

◊ □ + × ▽ ☆ ◊ ◊ ☆ + + ▽ ×  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ⬠ → △ ○ → × ○ ⬠ ▽ ◊  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ △ → □ □ □ □ ◊ ◊ ◊  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 2140125660970

2. Şifre: 6737130848

3. Şifre: 49888545751

4. Şifre: 7247649668

5. Şifre: 3194753359974

6. Şifre: 48602642873

7. Şifre: 6061111333

□ Bonus Soru Cevabı: 13