

# Şekil Sayı Eşleştirme

→  
= 7

☆  
= 3

□  
= 9

×  
= 2

△  
= 5

⬠  
= 6

▽  
= 4

+

○  
= 1

◇  
= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ △ + △ ▽ ○ × ☆ +  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

+ + ⬠ □ △ ◇ ▽ + → ▽ ☆  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

☆ □ → ○ ☆ → → ○ × ◇ □ ×  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ → ◇ ⬠ → □ → × □ ○  
□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

△ □ × × □ × □ ☆ ⬠ ⬠ ◇ ○ △  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

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

7. Şifre

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

□ BONUS: 1. ve 6. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 158541238
2. Şifre: 88695048743
3. Şifre: 397137712092
4. Şifre: 3706797291
5. Şifre: 5922929366015
6. Şifre: 14755351828
7. Şifre: 488517112466

□ Bonus Soru Cevabı: 15