

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 3

×

= 1

○

= 0

△

= 8

◇

= 7

⬠

= 9

→

= 5

▽

= 2

□

= 4

☆

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

◇ × ⬠ □ ◇ ⬠ → +

□ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ + + ◇ × × ▽ × × △ × ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ ☆ ◇ + ▽ × ▽ △ ○ △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

○ ◇ ⬠ + → ○ × ◇ →

□ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

☆ ○ × ○ △ □ → ▽ ○ + + ☆ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ □ → ☆ △ + ⬠ × →

□ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

× + ○ △ ◇ × + ▽ + △ △ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 2. ve 6. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 719479753
2. Şifre: 933711211810
3. Şifre: 46732128087
4. Şifre: 079350175
5. Şifre: 6010845203363
6. Şifre: 945683915
7. Şifre: 130871323882

□ Bonus Soru Cevabı: 7