

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 5

▽

= 4

◇

= 1

×

= 2

△

= 6

□

= 3

☆

= 9

⬠

= 7

○

= 0

→

= 8

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3558446371324

2. Şifre: 971321299887

3. Şifre: 2564727793

4. Şifre: 2379161065

5. Şifre: 424528823

6. Şifre: 470178770218

7. Şifre: 8337475311

□ Bonus Soru Cevabı: 5