

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 1

☆

= 8

⬠

= 5

▽

= 9

◇

= 2

→

= 6

△

= 0

○

= 3

□

= 4

×

= 7

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: 819871236
2. Şifre: 009640624
3. Şifre: 72734015798
4. Şifre: 594316696271
5. Şifre: 180347635818
6. Şifre: 5570308125777
7. Şifre: 929062601260

□ Bonus Soru Cevabı: 10