

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

+

= 8

▽

= 7

□

= 9

◇

= 0

☆

= 5

→

= 1

⬠

= 2

△

= 6

○

= 4

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ◇ □ ⬠ ○ ▽ ☆ ○ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

+

☆

×

×

▽

→

□

×

▽

□ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

→ ▽ + ○ → + ☆ ⬠ ⬠ ☆ → + ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ □ ⬠ ◇ × × ☆ + ▽ ◇ △ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+

⬠

○

☆

◇

→

◇

☆

◇

→

◇

→

⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

□ ☆ ◇ × ⬠ ◇ ⬠ ▽ ⬠ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

⬠ + + ☆ ☆ ▽ × → ▽ ⬠ ⬠ ⬠ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

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

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 109247544
2. Şifre: 853371937
3. Şifre: 1784185225180
4. Şifre: 792033587063
5. Şifre: 8245010501012
6. Şifre: 9503202720
7. Şifre: 2885573172229

□ Bonus Soru Cevabı: 9