

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 8

□

= 5

→

= 2

⬠

= 9

△

= 0

▽

= 1

○

= 7

☆

= 4

◇

= 6

×

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ ▽ ○ ⬠ ☆ △ ☆ → ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⊕ × ⊕ → ◇ ▽ ▽ △ ○ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ ○ ▽ ◇ ○ ◇ ☆ ○ → × ○ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ ◇ → △ ⊕ → ◇ ☆ → ▽ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

× □ × × ▽ ☆ ⊕ □ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ □ → □ ▽ ○ ○ ◇ ▽ △ □ ○ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ ⬠ ▽ × ○ △ ◇ ⬠ ▽ ◇ ▽ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 4. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 017940429
2. Şifre: 8382611079
3. Şifre: 171676472375
4. Şifre: 96208264212
5. Şifre: 353314854
6. Şifre: 9525177610579
7. Şifre: 791370691610

□ Bonus Soru Cevabı: 5