

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 1

◇

= 3

▽

= 2

△

= 5

⬠

= 7

×

= 0

→

= 8

☆

= 4

○

= 9

□

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

□ ⬠ ○ ⬠ △ ☆ ○ ⬠ ⬠ + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ □ ☆ ◇ ☆ × □ ⬠ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

○ + × ○ ◇ → × □ ○ □ → ○ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

△ × → → △ △ □ + × △ ○ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ × □ ▽ □ + △ ⬠ ○ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

□ □ ▽ × △ × + → ○ □ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

☆ △ ○ ○ △ △ △ ◇ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 6. ve 5. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 67975497716
2. Şifre: 764340675
3. Şifre: 9109380696895
4. Şifre: 508855610594
5. Şifre: 1062615794
6. Şifre: 66205018967
7. Şifre: 459955539

□ Bonus Soru Cevabı: 6