

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 1

◇

= 3

+

= 2

→

= 5

□

= 9

▽

= 0

△

= 4

○

= 8

⬠

= 6

☆

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ → + ☆ + → □ ⬠ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ ☆ → ⬠ + □ ☆ → ☆ □ ○ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

+ ◇ → ⬠ ○ □ ◇ ☆ ×

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

+ + + → → + ☆ ⬠ △ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ ○ ◇ → ⬠ ⬠ △ × + ◇ ☆ + ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ △ × ⬠ → △ × ▽ ◇ → →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

△ ◇ → △ ◇ + + ◇ → ☆ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 2. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 4452725968
2. Şifre: 575629757983
3. Şifre: 235689371
4. Şifre: 2225527648
5. Şifre: 5835664123727
6. Şifre: 34165410355
7. Şifre: 43543223571

□ Bonus Soru Cevabı: 15