

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 0

⬠

= 8

◊

= 6

▽

= 2

★

= 1

→

= 4

◯

= 3

△

= 9

+

= 7

□

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ ▽ ◊ + ▽ × △ ⬠ ★ ◯ ⬠ □ ◯

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ ▽ + ⬠ □ ⬠ ⬠ ▽ ⬠ → ◯ ◊ ★

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

⬠ × × → ⬠ ★ ▽ ⬠ ⬠ ★ ◊ △ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

× ◊ ▽ ◊ □ ◯ ▽ △ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ △ + → □ + × + △ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ◯ × → ⬠ ◯ □ + × ▽ ⬠ → △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

◊ ◯ ▽ ▽ × + + ★ ◊ ★ ▽ × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 9267209813853

2. Şifre: 8278588284361

3. Şifre: 8004812881690

4. Şifre: 062653298

5. Şifre: 7974570792

6. Şifre: 0304835702849

7. Şifre: 6322077161207

□ Bonus Soru Cevabı: 6