

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 4

×

= 3

→

= 9

○

= 5

□

= 7

▽

= 8

⬠

= 1

◇

= 2

△

= 0

★

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ → → + ⬠ ◇ ★ ★ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

★ ◇ □ ★ ○ △ ★ ⬠ ⬠ × ★ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ ★ □ □ + ▽ → × + □ ★ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ ⬠ ⬠ ○ + □ ◇ △ ★ → × ▽ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

× ▽ □ △ ▽ + ★ ⬠ ○ → ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

□ □ + ◇ ⬠ □ □ ▽ △ ★ △ ◇ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

★ × × ○ + ◇ ○ △ × ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 5. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 999412665
2. Şifre: 627650611363
3. Şifre: 767748934763
4. Şifre: 9115472069381
5. Şifre: 38708461591
6. Şifre: 7742177806024
7. Şifre: 63354250387

□ Bonus Soru Cevabı: 11