

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 7

◇

= 9

☆

= 2

○

= 4

▽

= 3

⬠

= 0

→

= 5

+

= 8

△

= 1

□

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ → × ▽ ▽ □ ◇ ○ + ○ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ × + □ × × × ○ → ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

○ □ → ○ ▽ ☆ ⬠ ▽ △ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ ▽ □ ▽ + + + ○ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ◇ ○ → ☆ + × □ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

□ ◇ □ ▽ + → ▽ ☆ □ ○ ⬠ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ ○ □ □ □ + → × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 3. ve 2. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 15733694844

2. Şifre: 6786777457

3. Şifre: 4654320311

4. Şifre: 036388842

5. Şifre: 894528767

6. Şifre: 696385326406

7. Şifre: 546668578

□ Bonus Soru Cevabı: 13