

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 3

○

= 0

☆

= 5

▽

= 4

→

= 9

△

= 6

◇

= 8

□

= 1

×

= 7

⬠

= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ → ⬠ ☆ ◇ + → ☆ △ △ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ □ □ ☆ + × + ◇ + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ ◇ × + + × ◇ ▽ ○ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ △ ☆ ☆ □ □ ☆ △ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

□ △ → ◇ × □ □ × ◇ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ ▽ ○ + ⬠ ○ ○ × □ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ × ☆ → ⬠ □ ⬠ ⬠ + ◇ ▽ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 2. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 09258395663

2. Şifre: 2115373831

3. Şifre: 6873378400

4. Şifre: 465511563

5. Şifre: 1698711786

6. Şifre: 5403200714

7. Şifre: 975921223847

□ Bonus Soru Cevabı: 6