

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 4

△

= 2

×

= 1

○

= 0

☆

= 8

▽

= 6

□

= 3

◇

= 7

→

= 9

⬠

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

◇ + ☆ ○ ◇ × ◇ ◇ △ → × ☆ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ □ ◇ × □ ⬠ ☆ → △ ▽ + ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ △ ○ ○ △ ○ + × ○ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

+ ⬠ △ □ → → ☆ × ○ → □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ ○ ○ + ○ → ☆ → △ → → ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

▽ × △ → ⬠ ◇ ▽ → ▽ → ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

□ + ◇ ○ ○ ☆ + × ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □

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

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 7480717729182

2. Şifre: 337135892647

3. Şifre: 2200204106

4. Şifre: 45239981093

5. Şifre: 900409892997

6. Şifre: 61295769697

7. Şifre: 347008411

□ Bonus Soru Cevabı: 7