

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 0

○

= 5

▽

= 3

⬠

= 6

☆

= 9

×

= 4

◇

= 7

→

= 8

△

= 2

□

= 1

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ ▽ + ⬠ ▽ ○ → △ → ○ ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

☆ ◇ → ☆ × □ ⬠ ◇ → + □ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ + + × ☆ ○ ◇ ☆ →

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ △ ◇ → ○ → ◇ ◇ +

□ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ▽ △ ○ ▽ → □ + + ◇ ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ □ → ⬠ ◇ ☆ ○ ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

⬠ ⬠ ○ □ ☆ ☆ × ▽ ◇ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 6. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 530635828571

2. Şifre: 978941678019

3. Şifre: 200495798

4. Şifre: 827858770

5. Şifre: 032538100771

6. Şifre: 918679530

7. Şifre: 6651994370

□ Bonus Soru Cevabı: 13