

# Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 2

◇

= 5

△

= 4

×

= 9

▽

= 0

○

= 8

→

= 6

□

= 3

⬠

= 1

★

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

□ ○ → ⬠ ▽ □ → ○ ⬠ × △ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× × ○ ○ + + + △ + ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

★ ▽ → ⬠ ★ ★ ⬠ ★ ★ △ × ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ ⬠ × → △ ⬠ △ ⬠ × × ★ △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

× ○ + ⬠ ★ ★ + → ★

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

▽ + ◇ □ ★ ▽ + ★ → + △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ □ × ○ △ × ★ ★ ▽ ○ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 7. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3861036815940

2. Şifre: 2988222428

3. Şifre: 7061771774902

4. Şifre: 1196414199745

5. Şifre: 982177267

6. Şifre: 02537027624

7. Şifre: 83984977081

□ Bonus Soru Cevabı: 15