

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

○

= 5

⬠

= 2

+

= 8

□

= 1

▽

= 9

△

= 4

☆

= 6

◇

= 0

→

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ → ○ × ☆ ◇ ☆ ▽ □ △ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

◇ △ △ ◇ ⬠ ⬠ × ☆ ▽ + +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ × ☆ × ⬠ + ▽ + + ▽ → × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ + ⬠ ○ ☆ ◇ ▽ △ ○ ⬠ → ◇ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

☆ × → ▽ △ → ○ □ ⬠ × ◇ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ ☆ △ ○ ⬠ + △ ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

+ + △ ▽ ◇ ☆ × ⬠ ⬠ + △ + ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 7. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 57536069149
2. Şifre: 04402236988
3. Şifre: 1363289889738
4. Şifre: 2825609452709
5. Şifre: 637947512300
6. Şifre: 864528491
7. Şifre: 8849063228486

□ Bonus Soru Cevabı: 14