

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

+

= 5

▽

= 8

○

= 1

◇

= 4

☆

= 6

△

= 2

⬠

= 7

□

= 0

→

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

□ × + △ ◇ ⬠ ⬠ → ▽

□ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× ☆ ○ ○ + + + → ◇ △ ⬠ + ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

+ ⬠ ☆ ▽ △ ○ + □ ☆ ⬠ ◇ ☆ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

○ × ○ → + → + × × ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ ○ ⬠ ☆ + → → ○ → + ◇ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ ⬠ □ ☆ ○ × + × → ⬠ □ ○ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ × + △ → + ▽ ▽ ⬠ → ○ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

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

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 035247798
2. Şifre: 3611555942756
3. Şifre: 5768215067461
4. Şifre: 1319595336
5. Şifre: 117659919548
6. Şifre: 5706135397013
7. Şifre: 135295887912

□ Bonus Soru Cevabı: 4