

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

→

= 5

△

= 4

◇

= 3

⬠

= 1

○

= 8

☆

= 9

▽

= 0

□

= 6

+

= 7

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 635263487
2. Şifre: 5441773667
3. Şifre: 0871125774552
4. Şifre: 915913029
5. Şifre: 033661349330
6. Şifre: 03272019395
7. Şifre: 5929680782

□ Bonus Soru Cevabı: 12