

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 6

+

= 0

◇

= 2

○

= 4

△

= 7

☆

= 8

□

= 5

→

= 3

▽

= 1

⬠

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ ◇ → ◇ → ⬠ □ ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ ◇ × ☆ ▽ ○ + △ ⬠ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ × + ○ □ ○ ⬠ ⬠ → +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ ☆ ▽ ◇ → □ → ◇ ▽ ◇ ○ + △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

△ ○ △ ○ □ ☆ ☆ ⬠ □ → △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ◇ △ → ☆ × → × ▽ × ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

◇ ▽ △ □ ☆ □ + ☆ ◇ + → ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

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

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 823239515
2. Şifre: 5268140795
3. Şifre: 1604549930
4. Şifre: 8812353212407
5. Şifre: 74745889537
6. Şifre: 62738636164
7. Şifre: 217585082031

□ Bonus Soru Cevabı: 12