

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 8

○

= 7

☆

= 3

□

= 1

→

= 5

△

= 2

⬡

= 0

▽

= 9

◇

= 6

+

= 4

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 916656480092
2. Şifre: 51649494287
3. Şifre: 3742286786
4. Şifre: 661885472431
5. Şifre: 0527356180
6. Şifre: 9224003294697
7. Şifre: 409653090

□ Bonus Soru Cevabı: 6