

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 0

☆

= 5

→

= 9

⬠

= 7

+

= 8

△

= 4

◇

= 2

○

= 1

□

= 6

▽

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ ○ + ○ → → → △ ☆ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ → △ ◇ ☆ ⬠ ◇ × □ △ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

⬠ ▽ □ ☆ × ▽ ◇ ▽ ☆ ◇ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

× × ▽ ▽ ☆ ☆ ◇ + △

□ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ □ + ○ + △ ▽ ▽ × × □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ + × ▽ ☆ ▽ → ▽ ▽ ⬠ × ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

× + + ◇ ☆ ◇ □ ◇ ▽ ⬠ ◇ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 4. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 11819994566
2. Şifre: 69425720645
3. Şifre: 73650323525
4. Şifre: 003355284
5. Şifre: 168184330066
6. Şifre: 280353933705
7. Şifre: 0882526237266

□ Bonus Soru Cevabı: 6