

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 6

□

= 7

☆

= 5

△

= 9

◇

= 0

→

= 8

×

= 3

○

= 1

⬠

= 4

▽

= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

□ □ ◇ △ → ⬠ ◇ △ △ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ × → ○ ⬠ ▽ ⬠ ○ ◇ ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

⬠ ○ ⬠ × → × □ ▽ × + □ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

△ △ → ▽ ▽ □ ⬠ ☆ ○ ⬠ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ ⬠ ▽ ▽ ○ ▽ □ ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

○ ☆ □ → ☆ → ▽ △ + ▽ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

☆ ◇ ⬠ + ◇ △ × + +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 5. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 77098450993

2. Şifre: 93814241007

3. Şifre: 414383723670

4. Şifre: 998227405143

5. Şifre: 842212707

6. Şifre: 157858296277

7. Şifre: 504609366

□ Bonus Soru Cevabı: 6