

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 3

▽

= 7

□

= 1

△

= 9

×

= 5

⬠

= 0

○

= 2

◇

= 6

→

= 8

☆

= 4

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ + → ⬠ □ ○ ⬠ □ □ △ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

☆ ⬠ ☆ △ + △ × ☆ ◇ ⬠ ○ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

× ☆ ◇ ◇ → ○ ◇ ▽ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

○ ○ ○ × □ ○ △ △ □ ⬠ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

☆ × → □ → ▽ ◇ ○ ○

□ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

→ ⬠ ▽ ⬠ + ☆ ○ ▽ ○ × □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

× + ☆ ☆ ◇ ○ ☆ △ △ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 3. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 93801201190

2. Şifre: 404939546028

3. Şifre: 546682670

4. Şifre: 22251299104

5. Şifre: 458187622

6. Şifre: 80703427251

7. Şifre: 5344624990

□ Bonus Soru Cevabı: 9