

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 8

☆
= 5

○
= 2

▽
= 0

△
= 4

+

□
= 6

×

◇
= 3

⬡
= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ → ○ → ⬡ → + + ○ ○ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ + ○ ○ ☆ ⬡ ⬡ × △ ×
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

◇ × + → ◇ □ ○ ▽ △ ☆ ⬡ ☆
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

△ △ ⬡ ⬡ → ☆ ⬡ + ◇ ○ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

◇ □ ▽ ○ ☆ × △ × ◇ + ◇ ⬡ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ □ □ ☆ ⬡ + × ⬡ ○ → △ + →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ △ ☆ + ◇ ◇ △ △ ▽ × □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 6. ve 2. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 88289811228
2. Şifre: 8122599747
3. Şifre: 371836204595
4. Şifre: 44998591322
5. Şifre: 3602574731398
6. Şifre: 3665917928418
7. Şifre: 04513344076

□ Bonus Soru Cevabı: 11