

Şekil Sayı Eşleştirme

×
= 4

◇
= 0

+

◇
= 9

▽
= 5

☆
= 1

→
= 2

△
= 6

□
= 7

○
= 8

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ ▽ ○ → □ ▽ + □ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

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

3. Şifre

× × □ + + + → ◇ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

× + ▽ → → ◇ ○ □ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

▽ △ × ☆ ☆ ◇ + ◇ △ ☆
□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ☆ ◇ □ ◇ ▽ ☆ □ ○ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

△ ▽ ◇ → ◇ + → ○ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 3. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 658275373
2. Şifre: 6481598030710
3. Şifre: 447333206
4. Şifre: 435220875
5. Şifre: 5641103961
6. Şifre: 4107051782
7. Şifre: 6590293286

□ Bonus Soru Cevabı: 10