

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 4

○
= 5

△
= 9

▽
= 1

⬠
= 8

◇
= 0

□
= 2

☆
= 6

+

×

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ ◇ + □ ▽ × → × × ▽ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ △ ◇ □ + × ○ × ◇ ○ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

+ → ◇ ☆ ☆ ☆ □ × → ☆ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

◇ × → ⬠ □ ▽ × △ × ⬠ ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

× ☆ ○ → ▽ □ → □ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

○ □ ⬠ + △ ○ ▽ □ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ ▽ → → + + ⬠ △ ⬠ ◇ □ → →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 2. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 50321747711

2. Şifre: 99023757054

3. Şifre: 34066627463

4. Şifre: 07482179788

5. Şifre: 765412425

6. Şifre: 528395120

7. Şifre: 1144338980244

□ Bonus Soru Cevabı: 16