

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 1

×
= 3

▽
= 5

◇
= 8

☆
= 2

△
= 9

+

○
= 4

⬠
= 7

□
= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ○ ◇ ☆ × → △ ◇ □ ⬠ ◇ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ → + ☆ ○ × × ⬠ × ⬠ × ×
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ ⬠ ▽ △ + ▽ ○ ◇ △ □ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

□ □ ◇ ▽ × □ □ □ ⬠ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

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

6. Şifre

+ + ○ ◇ △ ⬠ ▽ □ ▽ ☆ → ▽ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

△ ☆ ☆ △ ⬠ ⬠ □ ▽ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 3. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 048231986781

2. Şifre: 910243373733

3. Şifre: 97590548965

4. Şifre: 6685366670

5. Şifre: 1845260632

6. Şifre: 0048975652150

7. Şifre: 922977650

□ Bonus Soru Cevabı: 15