

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 6

◇

= 1

□

= 4

⬠

= 7

▽

= 3

×

= 9

☆

= 5

○

= 8

△

= 0

→

= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ ☆ ☆ ☆ □ □ □ ☆ △ □ □ ◇ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

○ ☆ + + △ □ △ × ○ ◇ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ ○ × ⬠ → ◇ ⬠ ☆ △ ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

□ ◇ □ ⬠ + ⬠ + → + ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

▽ □ × × △ ○ → ○ □

□ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ☆ △ + △ □ ▽ + ○ ◇ ☆ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

□ + ○ → + ○ □ ▽ ◇ □ △ + ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 1. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 0555444504418

2. Şifre: 85660409810

3. Şifre: 38972175036

4. Şifre: 4147676263

5. Şifre: 349908284

6. Şifre: 950604368157

7. Şifre: 4682684314069

□ Bonus Soru Cevabı: 3