

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 7

□

= 3

○

= 0

▽

= 9

△

= 8

◇

= 5

+

= 4

→

= 2

☆

= 6

⬠

= 1

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

△ × → ☆ + ⬠ □ □ ▽ × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ × ☆ △ ▽ □ + → ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

→ ◇ ☆ × ◇ ○ △ ☆ ◇ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ ⬠ ☆ ☆ × ⬠ ☆ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ △ ◇ ○ ◇ × △ ☆ △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ▽ △ → ◇ □ ▽ ⬠ ▽ × △ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ × □ → ☆ ⬠ × + ◇ + ☆ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 4. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 87264133974

2. Şifre: 376893420

3. Şifre: 2567508656

4. Şifre: 116671633

5. Şifre: 2850578685

6. Şifre: 798253919780

7. Şifre: 273261745463

□ Bonus Soru Cevabı: 9