

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 5

⬠

= 7

◊

= 4

▽

= 0

□

= 6

+

= 8

○

= 1

☆

= 9

→

= 2

△

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ ◊ + ⬠ ▽ → × ◊ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

□ + × → ☆ → + □ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

◊ □ × × → ▽ ◊ □ ▽ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ × ○ × → ⬠ ⬠ → → ☆ ◊ ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ □ + → + ◊ → → ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

○ □ △ × ◊ ☆ ◊ ☆ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ ▽ ☆ ◊ ⬠ → ☆ ☆ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

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

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 948702548
2. Şifre: 685292862
3. Şifre: 4655204602
4. Şifre: 2515277229406
5. Şifre: 268284225
6. Şifre: 163549499
7. Şifre: 209472999

□ Bonus Soru Cevabı: 11