

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 7

◇

= 8

○

= 0

□

= 5

→

= 4

▽

= 6

△

= 3

×

= 2

⬠

= 1

☆

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ + × ◇ ○ △ ⬠ ⬠ ▽ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

◇ → → ⬠ △ ◇ ☆ ○ ○ ○ + ☆ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

→ ☆ ◇ × ☆ ⬠ □ + + ○ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ ▽ + ○ ○ → ⬠ ⬠ × ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ → ◇ △ ☆ ◇ → ⬠ ⬠ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

▽ ☆ → ▽ → + → □ ○ ◇ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

→ ⬠ ▽ □ ○ × × □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

❑ BONUS: 3. ve 2. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 6728031169
2. Şifre: 8441389000791
3. Şifre: 49829157701
4. Şifre: 6670041122
5. Şifre: 0483984114
6. Şifre: 69464745084
7. Şifre: 4165022555

□ Bonus Soru Cevabı: 13