

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

→

= 3

○

= 8

+

= 4

▽

= 7

⬠

= 1

△

= 6

☆

= 5

□

= 9

◇

= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

○ △ ▽ × △ □ + → → ▽ × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

◇ × + △ ⬠ ○ + × △ ☆ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

→ → ◇ ◇ × ○ → ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ + ◇ □ □ ○ × ⬠ ☆ + ◇ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

× ☆ ☆ ⬠ △ → ○ × ⬠ × ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ □ → × ⬠ ☆ → × □ → × + →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

◇ × ▽ ☆ ○ ⬠ △ ○ + ▽ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 4. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 867269433724

2. Şifre: 02461842655

3. Şifre: 330028309

4. Şifre: 540998215408

5. Şifre: 25516382120

6. Şifre: 4932153293243

7. Şifre: 02758168474

□ Bonus Soru Cevabı: 10