

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 4

○

= 0

□

= 7

▽

= 5

→

= 8

+

= 2

△

= 3

☆

= 9

◇

= 1

⬠

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ○ → ◇ → + △ ▽ △ ⬠ △ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× ○ ☆ ⬠ + + ○ × △ + ⬠ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ ⬠ → × ⬠ ☆ ◇ → × ☆ ⬠ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ □ △ → ☆ + ☆ ☆ △ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

◇ □ ☆ + × ☆ □ → ◇ ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

▽ ○ ⬠ ○ ○ ⬠ ◇ + ×

□ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ ☆ × → × ○ × ☆ → + × ☆ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 1. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 808182353636

2. Şifre: 409622043269

3. Şifre: 568469184967

4. Şifre: 9738929938

5. Şifre: 1792497816

6. Şifre: 506006124

7. Şifre: 0948404982498

□ Bonus Soru Cevabı: 8