

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 5

▽

= 4

⬠

= 7

☆

= 2

◇

= 6

→

= 3

□

= 1

×

= 0

△

= 8

○

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ ◇ △ + + + ◇ → ▽ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ ◇ × ⬠ × □ ▽ ⬠ △ × ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ △ △ ◇ △ ☆ + ○ →

□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

× ⬠ ⬠ ○ △ × ○ ⬠ + ☆ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

→ + + △ △ △ ⬠ × ▽ → → ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ ◇ ▽ ⬠ △ ○ ⬠ △ △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

☆ → × ○ △ ○ + ◇ → × △ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

❑ BONUS: 2. ve 6. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 4685556340
2. Şifre: 76070147809
3. Şifre: 188682593
4. Şifre: 07798097525
5. Şifre: 355888704339
6. Şifre: 7647897886
7. Şifre: 230989563081

□ Bonus Soru Cevabı: 12