

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 3

+

□
= 8

○
= 6

☆
= 9

▽
= 2

△
= 1

◇
= 0

⬠
= 5

×

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

□ + + □ → × ◇ → +
□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

◇ + ○ ○ ▽ ⬠ × ☆ × ◇ ⬠ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ △ ⬠ ☆ △ ⬠ + ⬠ ○ ☆ + ⬠ ☆
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ ☆ + ▽ △ ☆ → □ × ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

⬠ × × ⬠ ⬠ ○ → ○ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ → ⬠ ☆ ◇ ⬠ × ▽ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ △ ○ ⬠ □ ▽ → ◇ × × □ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 5. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 877834037
2. Şifre: 076625494052
3. Şifre: 2159157569759
4. Şifre: 2972193845
5. Şifre: 544556362
6. Şifre: 535905426
7. Şifre: 216582304486

□ Bonus Soru Cevabı: 13