

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 9

+

= 3

→

= 0

▽

= 6

□

= 4

☆

= 5

○

= 1

△

= 8

⬠

= 7

◇

= 2

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 231403124
2. Şifre: 19754097083
3. Şifre: 02185879270
4. Şifre: 5881880907
5. Şifre: 05088692591
6. Şifre: 778779057107
7. Şifre: 2200270627

□ Bonus Soru Cevabı: 8