

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 8

◇
= 7

□
= 2

×
= 3

⬠
= 9

○
= 5

☆
= 6

+

△
= 0

▽
= 1

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ + □ □ □ ☆ ◇ + + ○ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

☆ × ☆ ☆ △ ○ × ○ △ ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

× ☆ + ⬠ ⬠ ☆ △ + ▽ + × × →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

◇ ◇ ○ ◇ ◇ △ △ △ ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

▽ × ☆ ▽ × ☆ ▽ → △ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

▽ ⬠ ⬠ ○ ○ ☆ ⬠ ☆ ○ □ ◇ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ ☆ △ + ▽ ☆ ☆ → ◇ □ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 6. ve 5. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 84222674455
2. Şifre: 6366053509
3. Şifre: 3649960414338
4. Şifre: 775770009
5. Şifre: 1361361805
6. Şifre: 199556965271
7. Şifre: 16041668727

□ Bonus Soru Cevabı: 15