

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

△

= 0

▽

= 5

○

= 7

☆

= 9

□

= 2

+

= 6

⬠

= 4

◇

= 8

→

= 1

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ ◇ △ ⬠ △ ▽ ☆ ◇ ⬠ → ○ × +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

◇ ▽ + + ☆ ◇ ☆ + +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

+ ◇ ▽ ◇ ☆ ▽ ▽ ☆ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ ○ ⬠ ☆ + △ + ☆ □ → ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

▽ ☆ ☆ + → ⬠ ▽ ⬠ + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ ⬠ △ ○ ◇ → ○ ◇ □ □ □ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

☆ ○ + □ ◇ → ◇ → □ + + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 2. ve 7. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 9804059841736

2. Şifre: 856698966

3. Şifre: 685895595

4. Şifre: 97496069219

5. Şifre: 5996145462

6. Şifre: 640781782220

7. Şifre: 976281812662

□ Bonus Soru Cevabı: 17