

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 2

→

= 0

△

= 6

◇

= 1

□

= 9

×

= 8

⬠

= 5

▽

= 4

○

= 3

☆

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ + ○ × × ⬠ × □ ○ ⬠ ☆ ○ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ ○ ▽ ◇ ◇ → + → ×

□ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

☆ △ ○ ▽ ◇ ▽ ○ ○ ⬠ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ ○ □ + ☆ × ○ ○ ⬠ + → ☆ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ ⬠ ○ → ☆ △ △ ◇ △ □ ◇ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

→ △ ○ ☆ × ◇ ▽ ◇ →

□ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

□ + ⬠ ◇ ○ ▽ △ ◇ → □ ⬠ →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 5. ve 7. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 4238858935739

2. Şifre: 634110208

3. Şifre: 7634143350

4. Şifre: 0392783352074

5. Şifre: 353076616918

6. Şifre: 063781410

7. Şifre: 925134610950

□ Bonus Soru Cevabı: 7