

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 8

⬠

= 9

□

= 2

☆

= 6

△

= 3

◇

= 4

○

= 7

▽

= 0

+

= 1

→

= 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 7. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 348799572037

2. Şifre: 76430143902

3. Şifre: 5340229957370

4. Şifre: 992868009

5. Şifre: 415257591524

6. Şifre: 347579321697

7. Şifre: 059758607

□ Bonus Soru Cevabı: 3