

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 0

▽

= 2

☆

= 9

+

= 3

→

= 4

◇

= 1

○

= 5

⬠

= 8

□

= 7

△

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

☆

×

→

○

⬠

◇

+

×

→

△

→

◇

2. Şifre

+

▽

☆

▽

+

☆

→

☆

▽

3. Şifre

→

⬠

△

+

□

☆

□

+

×

4. Şifre

+

△

○

◇

□

▽

◇

⬠

□

5. Şifre

▽

□

⬠

△

☆

▽

+

→

×

◇

6. Şifre

▽

△

□

□

◇

□

⬠

+

▽

7. Şifre

+

◇

+

☆

◇

◇

△

□

→

□ BONUS: 6. ve 7. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3904581304641

2. Şifre: 329239492

3. Şifre: 486379730

4. Şifre: 365172187

5. Şifre: 2786923401

6. Şifre: 267717832

7. Şifre: 313911674

□ Bonus Soru Cevabı: 7