

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 9

→

= 4

△

= 5

⬠

= 1

○

= 8

+

= 3

☆

= 7

□

= 6

◇

= 0

▽

= 2

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3148109617233

2. Şifre: 5213440850

3. Şifre: 07899361062

4. Şifre: 561940306207

5. Şifre: 051305810593

6. Şifre: 878605607711

7. Şifre: 060354015

□ Bonus Soru Cevabı: 7