

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

□

= 6

△

= 3

○

= 0

→

= 4

▽

= 7

+

= 9

☆

= 8

⬠

= 1

◇

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

□

▽

⬠

○

△

□

☆

△

△

▽

×

2. Şifre

+

→

⬠

◇

→

◇

◇

△

⬠

×

3. Şifre

□

×

→

⬠

▽

→

◇

×

○

⬠

△

4. Şifre

◇

×

□

▽

○

□

☆

○

△

+

◇

+

5. Şifre

+

△

×

+

☆

☆

☆

→

+

☆

◇

6. Şifre

+

⬠

○

+

▽

+

+

×

□

△

□

○

⬠

7. Şifre

+

+

◇

+

▽

○

□

→

○

○

□ BONUS: 2. ve 4. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 967103683372
2. Şifre: 9415455312
3. Şifre: 62417452013
4. Şifre: 526706803959
5. Şifre: 93298884985
6. Şifre: 9109799263601
7. Şifre: 9959706400

□ Bonus Soru Cevabı: 14