

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 9

☆

= 5

◇

= 2

→

= 1

⬠

= 6

×

= 7

△

= 3

○

= 4

□

= 8

▽

= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

□

⬠

+

□

▽

×

→

→

□

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

→

×

□

×

△

△

▽

▽

→

◇

⬠

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

▽

×

○

△

○

+

○

□

△

□

□

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

⬠

☆

△

→

□

◇

+

□

○

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

⬠

□

◇

×

→

◇

◇

+

+

☆

⬠

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

◇

⬠

→

⬠

▽

◇

×

▽

□

×

△

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

▽

◇

×

→

△

□

□

△

△

+

□

□

□

□

□

□

□

□ BONUS: 2. ve 3. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 7869807118
2. Şifre: 178733001268
3. Şifre: 0743494838
4. Şifre: 653182984
5. Şifre: 68271229956
6. Şifre: 26160270873
7. Şifre: 02713883398

□ Bonus Soru Cevabı: 1