

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

◇

= 5

△

= 6

⬠

= 0

+

= 3

▽

= 9

○

= 8

→

= 7

☆

= 1

□

= 4

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

○

○

×

⬠

+

→

→

▽

□

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

□

⬠

+

▽

○

☆

⬠

→

◇

□

+

□

□

□

□

□

3. Şifre

○

⬠

◇

⬠

○

□

+

□

☆

△

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

→

→

→

□

○

⬠

→

◇

⬠

☆

○

□

□

□

□

□

5. Şifre

△

○

▽

○

□

□

☆

▽

×

⬠

□

□

□

□

□

6. Şifre

□

○

☆

▽

◇

□

→

+

▽

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

□

→

☆

△

→

△

▽

▽

△

□

□

□

□

□

□

□ BONUS: 3. ve 1. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 288203779
2. Şifre: 40398107543
3. Şifre: 8050843416
4. Şifre: 77748075018
5. Şifre: 6898441920
6. Şifre: 481954739
7. Şifre: 4716769964

□ Bonus Soru Cevabı: 10