

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 8

◡

= 0

◯

= 1

→

= 5

▽

= 4

×

= 7

◊

= 2

△

= 9

◻

= 3

☆

= 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: 833907208
2. Şifre: 6789865506798
3. Şifre: 90433830284
4. Şifre: 5491509979
5. Şifre: 29014684838
6. Şifre: 4482803387
7. Şifre: 192657368582

□ Bonus Soru Cevabı: 13