

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 8

□

= 4

→

= 3

⬠

= 2

○

= 1

+

= 6

☆

= 5

△

= 9

▽

= 0

◇

= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

→

→

□

□

□

▽

○

△

□

□

□

□

□

□

□

2. Şifre

▽

→

☆

⬠

◇

⬠

○

+

→

→

□

□

□

□

□

□

□

□

□

3. Şifre

☆

○

△

☆

→

△

◇

○

◇

△

□

□

□

□

□

□

□

□

4. Şifre

○

□

△

+

◇

○

→

×

▽

△

◇

⬠

□

□

□

□

□

□

□

5. Şifre

☆

×

☆

+

□

○

⬠

△

◇

▽

□

□

□

□

□

□

□

□

□

6. Şifre

○

○

×

⬠

□

+

▽

▽

◇

×

+

◇

→

□

□

□

□

□

□

□

7. Şifre

△

☆

+

▽

→

◇

☆

▽

→

□

○

⬠

→

□

□

□

□

□

□

□

□ BONUS: 5. ve 6. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 833444019
2. Şifre: 0352721633
3. Şifre: 5195397179
4. Şifre: 149671380972
5. Şifre: 58564129704
6. Şifre: 1182460078673
7. Şifre: 9560375034123

□ Bonus Soru Cevabı: 6