

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

→

= 1

○

= 8

⬠

= 0

◇

= 4

+

= 7

△

= 9

▽

= 2

☆

= 6

□

= 5

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: 31551470344
2. Şifre: 587004933368
3. Şifre: 8709376584
4. Şifre: 24947033981
5. Şifre: 9615546269941
6. Şifre: 1996948403560
7. Şifre: 4717252388933

□ Bonus Soru Cevabı: 10