

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

□

= 9

☆

= 0

△

= 6

→

= 8

⬠

= 4

○

= 2

◇

= 1

▽

= 7

+

= 5

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

△

○

△

△

×

⬠

□

×

→

○

☆

2. Şifre

×

×

⬠

☆

+

▽

×

+

▽

□

○

□

⬠

3. Şifre

×

×

→

○

+

→

△

→

⬠

□

4. Şifre

□

▽

×

○

⬠

○

→

+

×

5. Şifre

◇

◇

⬠

×

◇

□

△

☆

→

→

☆

6. Şifre

▽

△

△

□

△

□

+

+

+

☆

○

□

7. Şifre

→

◇

⬠

□

→

☆

◇

▽

→

☆

○

□ BONUS: 1. ve 7. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 362663493820

2. Şifre: 3340573579294

3. Şifre: 3382586849

4. Şifre: 973242853

5. Şifre: 11431960880

6. Şifre: 766969555029

7. Şifre: 81498017802

□ Bonus Soru Cevabı: 11