

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 5

○
= 6

△
= 8

+

×

☆
= 1

◇
= 3

□
= 2

▽
= 9

⬠
= 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 5. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 77284162534

2. Şifre: 276544834

3. Şifre: 8406872888

4. Şifre: 9630336850

5. Şifre: 070674316367

6. Şifre: 48868286441

7. Şifre: 91987439862

□ Bonus Soru Cevabı: 11