

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 0

□

= 6

×

= 2

☆

= 1

▽

= 3

⬠

= 9

◇

= 5

→

= 7

○

= 4

△

= 8

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

×

☆

◇

×

□

☆

☆

△

□

→

□

▽

◇

2. Şifre

◇

☆

☆

△

⬠

→

☆

□

×

×

3. Şifre

→

☆

☆

◇

+

○

+

×

+

4. Şifre

☆

+

△

⬠

◇

△

+

×

□

→

5. Şifre

□

▽

→

⬠

+

⬠

▽

⬠

→

⬠

→

+

6. Şifre

△

○

+

□

△

▽

×

▽

□

+

+

7. Şifre

○

→

×

□

□

○

→

×

□

□ BONUS: 6. ve 3. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 2152611867635

2. Şifre: 5118971622

3. Şifre: 711504020

4. Şifre: 1089580267

5. Şifre: 637909397970

6. Şifre: 84068323600

7. Şifre: 472664726

□ Bonus Soru Cevabı: 1