

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 4

☆

= 9

◇

= 2

○

= 3

×

= 6

⬠

= 5

△

= 8

→

= 0

▽

= 7

□

= 1

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 ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 620186595990

2. Şifre: 398792583413

3. Şifre: 216934068905

4. Şifre: 775467685628

5. Şifre: 910353154

6. Şifre: 26356781238

7. Şifre: 151830354046

□ Bonus Soru Cevabı: 11