

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 8

⬠

= 5

◊

= 1

☆

= 6

△

= 7

○

= 4

+

= 2

□

= 3

→

= 0

▽

= 9

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

+

⬠

×

+

☆

⬠

▽

△

→

⬠

☆

2. Şifre

◊

□

△

⬠

◊

+

☆

☆

△

□

△

◊

3. Şifre

☆

⬠

○

▽

+

◊

○

☆

→

4. Şifre

□

×

×

□

□

☆

→

▽

▽

◊

○

5. Şifre

×

⬠

→

⬠

⬠

⬠

□

⬠

○

→

⬠

→

6. Şifre

→

○

→

×

+

□

□

+

⬠

◊

7. Şifre

+

⬠

+

⬠

☆

⬠

⬠

→

☆

□

□ BONUS: 2. ve 3. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 25826597056

2. Şifre: 137512667371

3. Şifre: 654921460

4. Şifre: 38833609914

5. Şifre: 850555354050

6. Şifre: 0408233251

7. Şifre: 2525655063

□ Bonus Soru Cevabı: 8