

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

⬠

= 5

○

= 7

□

= 1

◇

= 4

+

= 0

☆

= 6

▽

= 9

→

= 3

△

= 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 5. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 331346316493

2. Şifre: 230719365

3. Şifre: 857565680256

4. Şifre: 864273209

5. Şifre: 8799983000

6. Şifre: 972148139

7. Şifre: 875439673496

□ Bonus Soru Cevabı: 14