

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 7

□

= 9

×

= 3

→

= 0

☆

= 1

⬠

= 4

◊

= 6

○

= 8

▽

= 5

△

= 2

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ ⬠ ○ □ ☆ ☆ ⬠ ☆ → ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

× ◊ △ △ △ □ ◊ ☆ ⬠ × ◊ × →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

☆ ◊ ⬠ ⬠ ○ ⬠ ☆ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

☆ ☆ × × ☆ × □ → ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

△ ◊ ○ ▽ + ○ × □ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

→ △ → ▽ ☆ + ☆ ○ ◊ ⬠ → × □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

× ▽ ☆ ○ △ ○ ▽ ⬠ + ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 2. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 1489114103
2. Şifre: 3622296143630
3. Şifre: 164484199
4. Şifre: 113313903
5. Şifre: 268578391
6. Şifre: 0205171864039
7. Şifre: 3518285474

□ Bonus Soru Cevabı: 7