

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 6

×

= 1

□

= 5

◇

= 9

△

= 0

⬠

= 7

☆

= 2

○

= 3

▽

= 8

→

= 4

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

▽ ▽ ▽ ⬠ → ○ + → △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

▽ → ◇ ▽ ○ → ○ × △ + → →

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

△ △ → + ☆ + → × ⬠ + × ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ ☆ → □ □ ○ × △ △ ☆ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

□ ⬠ + ○ × ◇ ○ ☆ ◇ → ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ × × + △ ▽ ○ ◇ □ ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

× ◇ → □ → + □ → → + ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

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

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 888743640
2. Şifre: 849834310644
3. Şifre: 004626417618
4. Şifre: 42455310029
5. Şifre: 57631932943
6. Şifre: 2116083953
7. Şifre: 19454654467

□ Bonus Soru Cevabı: 12