

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 3

□

= 7

△

= 2

→

= 6

☆

= 0

⬠

= 9

▽

= 5

○

= 4

◇

= 8

+

= 1

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ → ☆ → □ □ × □ △ → ○ ◇ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

○ ○ → ▽ + △ ◇ + ☆

□ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

○ + ▽ × ⬠ ⬠ × △ ○ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

△ ▽ ⬠ ◇ ◇ ☆ □ + ☆ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

□ ◇ ◇ + ⬠ □ ☆ △ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ▽ ☆ ▽ □ ○ → ○ × △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ ◇ ◇ ○ → ◇ × → + □ □ +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 7. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 0606773726482

2. Şifre: 446512810

3. Şifre: 4153993245

4. Şifre: 2598807101

5. Şifre: 788197028

6. Şifre: 3505746432

7. Şifre: 588468361771

□ Bonus Soru Cevabı: 5