

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 6

△

= 3

□

= 2

◇

= 7

☆

= 5

→

= 8

▽

= 4

⬠

= 1

+

= 9

○

= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ → ☆ ⬠ + ⬠ ⬠ + × □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

⬠ + + □ + ☆ ▽ ▽ ○ ⬠ + □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

☆ × + △ ○ + + ⬠ ◇ ☆ ☆ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

○ ▽ ○ ⬠ ⬠ ○ ○ ⬠ + ⬠ ⬠ → +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

◇ ⬠ + ⬠ ⬠ ☆ □ ⬠ ◇

□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× + ▽ ⬠ □ → ⬠ ◇ ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

+ ▽ × × ○ △ ◇ ☆ △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 6. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 8851911962
2. Şifre: 199295440192
3. Şifre: 569309917556
4. Şifre: 0401100191189
5. Şifre: 719115217
6. Şifre: 694128175
7. Şifre: 946603753

□ Bonus Soru Cevabı: 6