

Şekil Sayı Eşleştirme

×
= 1

□
= 4

△
= 9

○
= 2

→
= 0

▽
= 5

☆
= 3

◇
= 7

+

□
= 8

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ □ → + ☆ □ × + □ × →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ ◇ ◇ + □ ▽ ☆ ☆ ☆ ○ □ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ × × △ □ + + △ + × ◇ → ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

□ + → ○ ◇ → + ▽ × ☆ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

☆ × □ △ ☆ ○ → + × → ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ □ △ ☆ → ○ ○ × + ☆ □ ☆ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

△ ▽ △ ☆ + → + ☆ △ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 7. ve 3. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 38063816410
2. Şifre: 077685333286
3. Şifre: 4119466961705
4. Şifre: 46027065139
5. Şifre: 31893206107
6. Şifre: 7893022163835
7. Şifre: 9593606398

□ Bonus Soru Cevabı: 6