

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 6

+

□
= 7

☆
= 1

△
= 4

×

▽
= 9

◇
= 2

○
= 8

⬠
= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

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

2. Şifre

× ⬠ × ◇ × × ▽ △ ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

→ ▽ → ⬠ ○ △ ▽ □ × ⬠ ⬠ □ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

+ × △ × × + × × ▽ +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

⬠ ⬠ ◇ ○ × ▽ □ → ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

⬠ △ △ ☆ + × × ⬠ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ △ → → △ + × ○ ▽ + ○ ▽ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 1. ve 5. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 61786056964
2. Şifre: 030200943
3. Şifre: 6963849703374
4. Şifre: 5040050095
5. Şifre: 332809768
6. Şifre: 344150039
7. Şifre: 8466450895894

□ Bonus Soru Cevabı: 9