

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 2

○

= 8

▽

= 9

×

= 7

☆

= 6

⬠

= 3

△

= 4

□

= 5

→

= 1

◇

= 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 5. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 4781384551731

2. Şifre: 961308840317

3. Şifre: 757097611853

4. Şifre: 1739780398

5. Şifre: 3474036961558

6. Şifre: 4115676774640

7. Şifre: 27452556929

□ Bonus Soru Cevabı: 10