

Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 8

+

= 4

▽

= 6

△

= 5

□

= 2

→

= 9

⬠

= 1

☆

= 7

○

= 0

◇

= 3

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

→ ◇ ☆ + △ → × ☆ △ + → → ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

△ ☆ + ⬠ × ◇ ☆ △ → ⬠

□ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

☆ → △ □ + ○ △ △ ⬠ △ → +

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ ▽ ☆ ▽ △ × ⬠ □ ☆ △ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

▽ ○ + + △ ◇ ☆ ☆ ◇ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

◇ △ × × → × △ ○ ▽ × ☆ ▽

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

+ ▽ ○ □ × △ △ △ ⬠ ○ × + ☆

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 2. ve 7. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 9374598754991

2. Şifre: 5741837591

3. Şifre: 795240551594

4. Şifre: 96765812756

5. Şifre: 6044537738

6. Şifre: 358898506876

7. Şifre: 4602855510847

□ Bonus Soru Cevabı: 4