

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 3

☆

= 9

⬠

= 7

△

= 1

▽

= 6

→

= 5

×

= 4

○

= 2

◇

= 8

□

= 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: 2188059750532

2. Şifre: 718244122312

3. Şifre: 464955727035

4. Şifre: 072011552046

5. Şifre: 81261312977

6. Şifre: 218972178

7. Şifre: 052625395

□ Bonus Soru Cevabı: 4