

# Şekil Sayı Eşleştirme

×

= 2

+

= 7

△

= 3

○

= 0

☆

= 9

◇

= 8

▽

= 6

→

= 1

□

= 5

⬠

= 4

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 ikinci rakamının toplamı kaçtır? .....

## Cevap Anahtarı

1. Şifre: 3203212012494

2. Şifre: 104432597225

3. Şifre: 040978900

4. Şifre: 64670004049

5. Şifre: 7291371382

6. Şifre: 70120754976

7. Şifre: 694713605771

□ Bonus Soru Cevabı: 6