

Şekil Sayı Eşleştirme

+

= 4

□

= 2

×

= 3

◇

= 0

☆

= 9

→

= 5

⬡

= 8

△

= 1

▽

= 7

○

= 6

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ ○ □ ☆ + ▽ □ ◇ ☆ □ → → ○

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

+ ○ → ⬡ + → ⬡ → ◇ △ ○ ◇ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

×

□ □ ⬡ ☆ × + ⬡ × △

□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

→ ☆ □ ◇ ⬡ + ▽ ○ ▽ ▽ → ◇ ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

+ ⬡ □ ▽ ▽ × × ☆ ×

□ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

△ ◇ × ☆ △ ☆ ◇ × × ▽ ○ + ×

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

○ △ + ⬡ △ ☆ ▽ △ △ ☆ + ▽ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 2. şifrenin ilk rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 9629472092556

2. Şifre: 4658458501602

3. Şifre: 3228934831

4. Şifre: 5920847677503

5. Şifre: 482773393

6. Şifre: 1039190337643

7. Şifre: 6148197119472

□ Bonus Soru Cevabı: 9