

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 7

+

△
= 5

◇
= 1

⬠
= 3

□
= 2

☆
= 8

▽
= 4

○
= 9

×

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

☆ → ○ □ + × ☆ → △ → △ □ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

▽ ◇ ▽ ○ ◇ + □ △ → × ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

▽ ☆ → ○ ▽ △ × □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ □ ☆ + ▽ + □ + → +
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

□ ▽ ○ ☆ □ ○ ☆ △ △ → △ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

× ⬠ ☆ × ▽ → □ □ ⬠ ○ × ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

▽ × ▽ □ + ○ ⬠ ▽ ○ ▽ + → ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 6. ve 2. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 8792608757527

2. Şifre: 41491625701

3. Şifre: 487945022

4. Şifre: 3286462676

5. Şifre: 2498298557522

6. Şifre: 038047223901

7. Şifre: 4042693494673

□ Bonus Soru Cevabı: 12