

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 2

○
= 3

+

⬠
= 1

×

△
= 6

◇
= 4

▽
= 8

☆
= 5

□
= 0

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

× ☆ + → × ▽ △ → □ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ → ○ → ▽ ☆ ◇ □ ▽ △ ⬠ ○ △
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ ◇ □ + △ × ⬠ + ×
□ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

▽ ⬠ + △ ▽ × × △ △ ⬠ △ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ ☆ △ × + ☆ + ☆ ○ ⬠ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

+ ☆ ○ △ ◇ + ▽ ○ □ × × □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

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

□ BONUS: 5. ve 3. şifrenin ikinci rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 7592786204
2. Şifre: 2232854086136
3. Şifre: 040967197
4. Şifre: 819687766164
5. Şifre: 35679595314
6. Şifre: 953649830770
7. Şifre: 85281022208

□ Bonus Soru Cevabı: 9