

Şekil Sayı Eşleştirme

→
= 8

×
= 9

÷
= 2

△
= 0

□
= 1

☆
= 3

⬠
= 4

◇
= 6

▽
= 5

○
= 7

Aşağıdaki uzun şifreleri hatasız çözerek altlarına yazın:

1. Şifre

÷ ⬠ ☆ ○ ◇ ÷ ▽ ▽ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □

2. Şifre

→ × ⬠ ○ □ ▽ ○ ▽ ÷ ○ × ▽ ▽
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

3. Şifre

□ ◇ □ □ □ → ⬠ ⬠ ▽ ⬠
□ □ □ □ □ □ □ □ □

4. Şifre

⬠ ☆ ○ ▽ ○ ◇ ⬠ × ÷ ○ ○
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

5. Şifre

○ ○ □ △ ▽ ○ ▽ → ▽ ◇ ÷ ◇ ◇
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

6. Şifre

☆ △ ○ ▽ □ ○ ÷ ☆ ×
□ □ □ □ □ □ □ □ □

7. Şifre

△ ⬠ ▽ ÷ → ⬠ □ ⬠ □ △ →
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ BONUS: 4. ve 3. şifrenin üçüncü rakamının toplamı kaçtır?

Cevap Anahtarı

1. Şifre: 243762555
2. Şifre: 8947157527955
3. Şifre: 1611184454
4. Şifre: 43757649277
5. Şifre: 7710575856266
6. Şifre: 307517239
7. Şifre: 04528414108

□ Bonus Soru Cevabı: 8