

## SAYI TÜNELLERİ

Tünele giren sayının içindeki rakamlar tünelin üzerinde gösterildiği şekilde değişmektedir. Eğer sayıda, değişecek rakam yoksa sayı tünelden aynı şekilde çıkar. Sayıların son tünelden çıkmış hallerini noktalı yerlere yazın.

837	5 → 8 	8 → 1 	3 → 9 	.....
818	7 → 1 	1 → 3 	8 → 6 	.....
449	4 → 6 	7 → 3 	9 → 1 	.....

## SAYI TÜNELLERİ

Tünele giren sayının içindeki rakamlar tünelin üzerinde gösterildiği şekilde değişmektedir. Eğer sayıda, değişecek rakam yoksa sayı tünelden aynı şekilde çıkar. Sayıların son tünelden çıkmış hallerini noktalı yerlere yazın.

380	8 → 4 	2 → 9 	3 → 5 	.....
978	9 → 1 	8 → 5 	1 → 0 	.....
623	2 → 9 	1 → 3 	6 → 7 	.....

## SAYI TÜNELLERİ

Tünele giren sayının içindeki rakamlar tünelin üzerinde gösterildiği şekilde değişmektedir. Eğer sayıda, değişecek rakam yoksa sayı tünelden aynı şekilde çıkar. Sayıların son tünelden çıkmış hallerini noktalı yerlere yazın.

867	9 → 8 	8 → 9 	6 → 2 	.....
931	9 → 8 	1 → 6 	8 → 3 	.....
804	7 → 3 	8 → 6 	0 → 8 	.....

## SAYI TÜNELLERİ

Tünele giren sayının içindeki rakamlar tünelin üzerinde gösterildiği şekilde değişmektedir. Eğer sayıda, değişecek rakam yoksa sayı tünelden aynı şekilde çıkar. Sayıların son tünelden çıkmış hallerini noktalı yerlere yazın.

963	6 → 3 	3 → 9 	9 → 0 	.....
221	9 → 4 	2 → 6 	6 → 0 	.....
983	9 → 3 	6 → 9 	3 → 0 	.....