

Verilen `nums` integer array'inde toplamları, `target` integerine eşit olan iki sayının indislerini döndürün.

Her `nums` arrayinin tek bir doğru cevabı vardır.

Döndürdiğiniz indislerin sırası önemli değil.

Example 1:

Input: `nums = [2,7,11,15]`, `target = 9`

Output: `[0,1]`

Explanation: Çünkü `nums[0] + nums[1] == 9`, bu yüzden `[0, 1]` döndürüyoruz.

Example 2:

Input: `nums = [3,2,4]`, `target = 6`

Output: `[1,2]`

Example 3:

Input: `nums = [3,3]`, `target = 6`

Output: `[0,1]`

Kodunuzu `Solution.java` içine yazacaksınız. `SolutionTest.java` dosyasını çalıştırıp kendi kodunuzu kendiniz test edebilirsiniz.