

```
public boolean no23(int[] nums) {
    int n0 = nums[0];
    int n1 = nums[1];
    return !(n0 == 2 || n0 == 3 || n1 == 2 || n1 == 3);
}
```

```
public boolean no23(int[] nums) {
    return !(nums[0] == 2 || nums[0] == 3 || nums[1] == 2 || nums[1] == 3);
}
```

```
public boolean no23(int[] nums) {
    int n0 = nums[0];
    int n1 = nums[1];
    return n0 != 2 && n0 != 3 && n1 != 2 && n1 != 3;
}
```

```
public boolean no23(int[] nums) {
    return nums[0] != 2 && nums[0] != 3 && nums[1] != 2 && nums[1] != 3;
}
```