import java.lang.\*;  
import java.util.\*;  
  
public class Main {  
    public static void main(String[] args) {  
        Scanner sc = new Scanner(System.in);  
        String[] laddus = sc.nextLine().split(",");  
        int n = laddus.length;  
        int maxLaddus = n / 2;  
        int[] count = new int[100];  
        int types = 0;  
        for (String laddu : laddus) {  
            int type = Integer.parseInt(laddu);  
            if (count[type] == 0) {  
                types++;  
            }  
            count[type]++;  
        }  
        if (types <= maxLaddus) {  
            System.out.println(types);  
        } else {  
            System.out.println(maxLaddus);  
        }  
    }  
}