Problem – Find Digits

**Sample Input**

2

12

1012

**Sample Output**

2

3

Program:

t = int(input())

for t\_itr in range(t):

    n = input()

    count =0

    digits = [int(x) for x in str(n)]

    # print(digits)

    for i in range(len(digits)):

        if (digits[i] != 0) and (int(n) % digits[i] == 0):

            count = count + 1

        else:

            pass

    print(count)