

## Задача КАЛКУЛАТОР

### Пояснение към решението

Програмата прочита в променливата  $n$  броя на едноцифрените числа и в променливата  $s$  – първото от тези числа. След това цикълът `for` прочита на  $n-1$  стъпки по една двойка от символ и число (`char c; int a;`) и извършва съответни аритметични операции, като натрупва резултата в  $s$ :

```
for (int i=1; i<=n-1; i++)
{
    char c; int a;
    cin >> c >> a;
    if (c=='+') s=s+a;
    else s=s*a;
}
```

Накрая програмата отпечатва стойността на  $s$ .

*Зорница Дженкова*