

# Desafios de Programação Tarefas 01. A



## Karina Mochetti

## $1^o$ Semestre de 2017

### **VALOR 0.25**

Dado um número n você deve calcular o valor da seguinte questão: Multiplique N por 567, então divida o resultado por 9, some 7492, multiplique por 235, divida por 47 e finalmente subtraia 498. Qual o valor da dezena do número resultante?

#### Entrada e Saída

A entrada começa com um valor t<100 que será o número de testes entrados, ou seja, o número de valores de n entrados. Para cada valor -1000< n<1000 você deve calcular a solução para a questão descrita acima.

EXEMPLOS: ENTRADAS

2
637
-120

EXEMPLOS: SAÍDAS

1