

Karina Mochetti

1º 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
3