



## Questão 5

Correto

Vale 1,00 ponto(s).

### Escrevendo Datas

Dada a descrição de uma data, apresente-a conforme os formatos definidos abaixo.

#### Entrada

A entrada consiste de uma linha, composta por três números inteiros positivos representando uma data no formato DD/MM/AA (dia/mês/ano). É garantido que as datas são válidas.

#### Saída

A saída deve ser composta de 3 linhas, cada uma como apresentada a seguir. Atenção à quantidade de dígitos!

1. a data no formato "DD-MM-AA";
2. a data no formato "MM-DD-AA"; e
3. a data no formato "AA/MM/DD".

#### Observações

A leitura de [dados](#) é simples, o importante é saber separar as partes relevantes da [informação](#) fornecida (saiba usar [split](#)). A formatação da saída é importante, saiba usar [f-string](#).

#### For example:

Input	Result
01/08/19	01-08-19 08-01-19 19/08/01
01/02/03	01-02-03 02-01-03 03/02/01
31/12/00	31-12-00 12-31-00 00/12/31

**Answer:** (penalty regime: 0, 0, 10, 20, ... %)

```
1 dia,mes,ano =input().split("/")
2 print(f"{dia}-{mes}-{ano}")
3 print(f"{mes}-{dia}-{ano}")
4 print(f"{ano}/{mes}/{dia}")
```

PRECHECK

VERIFICAR



	Input	Expected	Got	
✓	01/08/19	01-08-19 08-01-19 19/08/01	01-08-19 08-01-19 19/08/01	✓
✓	01/02/03	01-02-03 02-01-03 03/02/01	01-02-03 02-01-03 03/02/01	✓
✓	31/12/00	31-12-00 12-31-00 00/12/31	31-12-00 12-31-00 00/12/31	✓
✓	01/08/19	01-08-19 08-01-19 19/08/01	01-08-19 08-01-19 19/08/01	✓
✓	01/01/01	01-01-01 01-01-01 01/01/01	01-01-01 01-01-01 01/01/01	✓
✓	29/02/00	29-02-00 02-29-00 00/02/29	29-02-00 02-29-00 00/02/29	✓

Passou em todos os teste! ✓

