



## S9 – Aula 1 – Registro

### Analise a seguinte situação:

Um produtor rural finalizou a colheita de milho e anotou as seguintes informações:

- Quantidade colhida = 50 toneladas.
- Quantidade em sacas prontas para a comercialização = 800 sacas de 60 kg.
- Produtividade/ha = 8 toneladas/ha.
- Umidade média dos grãos = 14%.
- Graus de coloração = amarelo claro, amarelo, amarelo intenso.
- Presença de pragas = não.

(Situação fictícia elaborada especialmente para o curso.)

1. Identifique quais são as variáveis.
2. Agrupe os dados por seus tipos comuns.
3. Algum desses dados poderia ser classificado como contínuo?

Condições de conclusão

Fazer um envio

## Resumo das Avaliações

Turmas separadas: 293565933 | 2ª SÉRIE A INTEGRAL 7H T1 ANUAL | 99 | MARIA HELENA DENIS FIGUEIREDO PROFA

Oculto para estudantes	Não
Participantes	26
Enviado	0
Precisa ser avaliado	0



### Disciplina

Informática Aplicada ao Agronegócio e Introdução à Lógica de Programação 2º Bimestre

### Curso

Técnico em Agronegócio

### Ano letivo

2025



Retornar ao Sumário

