Hard Disk Failure Data Processing

Corso di Sistemi e Architetture per Big Data

Luca Falasca Matteo Conti

Batch processing - Progetto 1

2024





Table of Contents



- 1. Common presentation elements
 - Box
 - Table
 - Image
- 2. Changing colors and Layouts
- 3. Main point layout
- 4. Thanks example

Example on using box



Exemplo 1

Em uma versão da linguagem BASIC, o nome de uma variável é uma sequência de um ou dois caracteres alfanuméricos, em que letras maiúsculas e minúsculas não são distinguidas. Além disso, um nome de variável deve começar com uma letra e deve ser diferente das cinco sequências de dois caracteres reservadas para o uso de comandos. Quantos nomes diferentes de variáveis são possíveis nesta versão do BASIC?

Solução

Pela regra da soma, $V=V_1+V_2$. Como as variáveis só podem começar com letras, temos que $V_1=26$. Pela regra do produto, há $26\cdot 36=936$ sequências de tamanho 2 que comecem com uma letra e terminam com um caracter alfanumérico. Porém, não se deve usar 5 variáveis reservadas. Assim, $V_2=26\cdot 36-5=931$. Logo, há $V=V_1+V_2=26+931=957$ nomes diferentes para variáveis nesta versão do BASIC.

Example on using table



Table 1: Countries and their codes

Country Name	Code 2	Code 3	
Afghanistan	AF	AFG	
Aland Islands	AX	ALA	
Albania	AL	ALB	
Algeria	DZ	DZA	

Example on using image





Clean layout and two-column text

This is a text in first column.

$$E = mc^2$$

$$1+2+\cdots+k=\frac{k\cdot(k+1)}{2}.$$

- First item
- Second item

This text will be in the second column and on a second tought this is a nice looking layout in some cases.

- 1. First
- 2. Second



In this slide, some important text will be **highlighted** because it's important. Please, don't abuse it.

Remark

Sample text

Important theorem

Sample text in alert box

Examples 1

Sample text in green box. The title of the block is "Examples".



Preliminary Empirical Study

This is a text in second frame. For the sake of showing an example.

Text visible on slide 1



This is a text in second frame. For the sake of showing an example.

- Text visible on slide 1
- Text visible on slide 2
 - text subitem



This is a text in second frame. For the sake of showing an example.

- Text visible on slide 1
- Text visible on slide 2
 - text subitem
- Text visible on slides 3



This is a text in second frame. For the sake of showing an example.

- Text visible on slide 1
- Text visible on slide 2
 - text subitem
- Text visible on slide 4



Thanks

Doubts and Suggestions

altinodantas@gmail.com or deuslirio.junior@gmail.com



Hard Disk Failure Data Processing

Corso di Sistemi e Architetture per Big Data

Luca Falasca Matteo Conti

Batch processing - Progetto 1

2024



