

# Avaliação de alunos de disciplinas semipresenciais através da ferramenta Questionário do portal

Heloisa Bidoia

# Objetivo



- Utilizar diferentes de experiências de aprendizagem pelos alunos matriculados em disciplinas semipresenciais.

## Experiência de Aprendizagem utilizada

- Ferramenta Questionário do Portal

A derivada de  $f(x) = \cotg^2x$  em  $x = 1$  é:

Escolha uma opção:

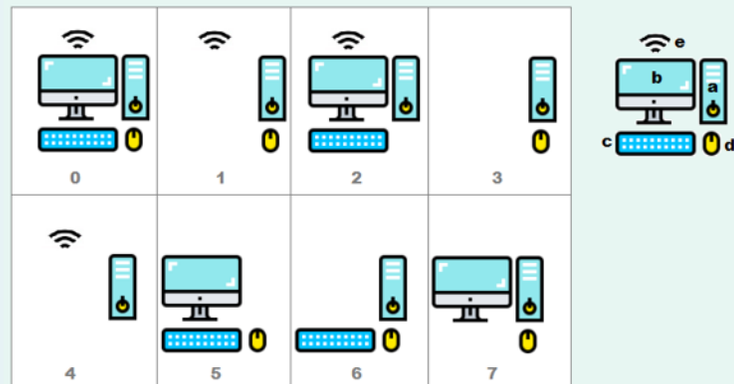
- $\sec^2 2$
- $2 + 2\cotg^2 2$
- $-2 - 2\cotg^2 2$
- n. d. a (Nenhuma das alternativas)
- $\cossec^2 2$

# Experiência de Aprendizagem utilizada

- Ferramenta Questionário do Portal

A expressão do circuito **a** que faz a conversão do código BCD8421 para o código indicado é:

(Para os valores inexistentes no código, considere que a saída não importa).



Escolha uma opção:

- a. n. d. a. (nenhuma das alternativas)
- b.  $\overline{C} + \overline{A} + B$
- c.  $C + \overline{A}B + AB$
- d.  $\overline{A}C + AC$
- e.  $\overline{A}C + B\overline{C} + A\overline{B}C$
- f.  $\overline{C} + \overline{A} + \overline{B}$
- g.  $\overline{A}B + \overline{A}C + \overline{B}C$

# Resultados



- Cálculo I:
- Total de alunos participantes: 31
- Média de notas nos 7 trabalhos: 7,49 em 10,0 pontos
- Obs: A nota de trabalhos tem valor 4,0 e foi feita a adequação desta nota.

# Resultados



- Circuitos Digitais:
- Total de alunos participantes: 5
- Média de notas nos 5 trabalhos: 8,0 em 10,0 pontos
- Obs: A nota de trabalhos tem valor 4,0 e foi feita a adequação desta nota.

## Conclusão



- Este tipo de avaliação se mostrou bastante interessante na avaliação de alunos de DP semipresencial e será utilizado nas próximas disciplinas de DP semipresencial e testado nas disciplinas regulares no próximo semestre

Muito   
Obrigada!



**UNIDADE CENTRAL**

Rua Ramos de Azevedo, 423  
Jd. Paulista - Ribeirão Preto/SP

**UNIDADE ITARARÉ**

Rua Itararé, 94 - Jd. Paulista  
Ribeirão Preto/SP

**UNIDADE ITAIAIA**

Av. Itatiaia, 1.176 - Jd. Sumaré  
Ribeirão Preto/SP

**UNIDADE INDEPENDÊNCIA**

Rua José Curvelo da Silveira Jr., 110  
Jd. Califórnia - Ribeirão Preto/SP

**UNIDADE CAMILO**

Rua Camilo de Mattos, 2211  
Jd. Paulista - Ribeirão Preto/SP

0800 18 35 66

[www.baraodemaua.br](http://www.baraodemaua.br)