

Escola Naval

Vestibular: EN

Descrição: esse simulado da escola naval faz nao sei o que de nao sei o que

Duração: 55 minutos

Total de Questões: 4

Questão 1 - 123

\$\text{89eeashifashdifashifusfuasuag89eeashifashdifashifusfuasuagf89eeashifashdifashifusfuasu}

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5

Questão 2 - Eduardo

\$\text{Dado que a função não sei o que } f(x)= \cos^2(\theta) + \tan^2(\omega) \\ \text{Dado que a função não sei o que Dado que a função não sei o que} \\ \begin{pmatrix} a & b \\ c & d \end{pmatrix} \sum \int_{a}^{b} \left(ax^2 + bx + c \right) dx\$

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5

Questão 3 - Física

\$\text{Dado que um corpo que está em fajsefjasofjaseopfjas naseiofjadsiofja } \\ \vec{v} + \vec{a} \begin{pmatrix} a & b \\ c & d \end{pmatrix} \sin \cos \tan\$

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 5
- E) 4

Questão 4 - Matemática

\$\text{Dado que em um momento tal tatal tla nao sei oq nao sei oq}\$
\$\begin{pmatrix} a & b \\ c & d \end{pmatrix} \rightarrow AB\$

- A) 12
- B) 13
- C) 1415
- D) 15
- E) 16

Gabarito

1: **B**

2: **B**

3: **B**

4: **A**