

Configurações no plugin do moodle

Nome da questão:

Subtração Vetorial

Texto da questão:

Clique e arraste os extremos dos vetores abaixo para que eles representem, respectivamente, os vetores:

$$\bullet \vec{u} = (b_x)\hat{i} + (b_y)\hat{j}$$

$$\bullet \vec{w} = (c_x)\hat{i} + (c_y)\hat{j}$$

$$\bullet -\vec{w}$$

$$\bullet \vec{D} = \vec{u} - \vec{w} \text{ ou } \vec{D} = \vec{u} + (-\vec{w})$$

Coloque os números gerados aleatoriamente entre chaves no enunciado.

Are there any variables which should be randomized? (Sim)

Variables to be randomized: $c_x, c_y, b_y, b_x,$

(As variáveis precisam ser inseridas sem espaço)

Use GeoGebra-Exercise para verificar a questão? (Não)

Respostas

Variável 1: c