Preguntas de probabilidad

Andrés Merino, Jonathan Ortiz

Febrero de 2024

1 Indicaciones

Se plantean preguntas para calcular ciertas probabilidades de una variable aleatoria binomial.

Se utilizó la siguiente pregunta base:

```
\begin { numerical } [ tolerance = 0.01]%
% - Indentificador
{Suma - [[id]]}
% - Enunciado
Determine el valor de
\[[a]] + [[b]]
\]
\item [] [[a+b]]
\end{numerical}
```

Con los siguientes parámetros:

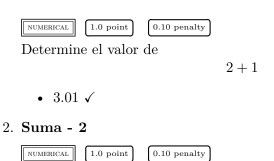
- $a \in \{-2, -1, 0, 1, 2\}$
- $b \in \{-2, -1, 1, 2\}$

En total, se plantean 2 preguntas.

2 Banco de preguntas

Suma

1. Suma - 1



Determine el valor de

-2 + -1

-3.01 ✓

Total of marks: 2