

Pregunta 1

Incorrecta

Puntúa 0.00 sobre 20.00

Un estudiante se ha preparado en 20 temas de un total de 25 para un examen, el examen consiste en resolver diez temas al azar del total de 25. Para que el alumno apruebe el examen debe contestar por lo menos ocho temas de los diez.

¿Cuál es la probabilidad de aprobar dicho examen? (Utilice 4 decimales)



Pregunta 2

Parcialmente correcta

Puntúa 16.67 sobre 50.00

Con las letras de la palabra emulsión (sin repetición), ¿Cuántas palabras diferentes de cuatro letras pueden formarse:

a) con una **s** al principio y una **n** al final?



0.90

3/10/23, 08:58	Comprobación No.2: Revisión del intento
Pregunta 3	
Incorrecta	
Puntúa 0.00 sobre 30.00	
'	nas que los visitan llegan a abrir una cuenta corriente o de ahorros y el 10% llegan a abrir ambas 0% que no abre cuenta corriente. Si se escoge al azar un cliente del banco:
0.50	ne data solo edellida de diforios.
b) cuál es la probabilidad de que abra u	ına de las dos cuentas?

Pregunta 4 Completada No calificada

En el siguiente apartado debe adjuntar el procedimiento correspondiente a la Comprobación No.2, con el siguiente formato, C2_#CARNE_SECCION

C2 #202100081 A-.pdf → Comprobación No.1 Ir a...

Comprobación No.3 ►