Antes de resolver esta actividad te recomendamos haber visto con atención el/los videos, la guía de este tema y haber podido resolver los ejercicios más importantes. Ahora, si ya lo hiciste: a resolver esta actividad!!
No será una evaluación, sino una actividad que nos permite realizar un seguimiento, tanto a los profesores como a vos, sobre lo que vas, o no, entendiendo.
Sólo tendrás 1 intento ¡que no te ganen los nervios! Buena suerte!
50 de 50 puntos
Nombre *
Daniel Germán
Apellido *
Cosenza
Correo electrónico con el que estás registrado en Egg *
inktrance@gmail.com
✓ Un condicional es: *
● Una sentencia que permite decidir si se ejecuta o no un bloque de código ✓ Una sentencia que ejecuta otra sentencia que a su vez ejecuta la primera sentencia
Una sentencia que permite ejecutar un bloque de código varias veces Ninguna de las anteriores
Comentarios Respuesta correcta!
✓ En una expresión condicional se pueden utilizar: * 10/10
Operadores lógicos únicamente
Operadores de comparación únicamente Operadores lógicos y de comparación simultáneamente
Operadores lógicos o de comparación, pero nunca ambos simultáneamente
Comentarios
Comentarios Respuesta correcta!
Seleccionar las estructuras que se aplican en problemas donde hay *10/10 varias posibilidades para nuestra condición:
Estructura selectiva doble "si entonces /sino"
Estructura simple " si entonces" Estructura selectiva múltiple "si múltiple"
Estructura selectiva en cascada (anidadas)
Comentarios
Respuesta correcta!
✓ La función MOD de Pselnt nos permite: * 10/10
 Conocer el cociente de una división Conocer el resto de una división
Conocer el factor común entre dos números
Ninguna de las anteriores es correcta
Comentarios
Respuesta correcta!
✓ La función Longitud(cadena) de Pselnt: * 10/10
Devuelve la cantidad de caracteres que componen a la variable cadena
Devuelve la cantidad de posiciones que contiene la variable cadena
Nos permite modificar la longitud de nuestra variable cadena
Ninguna de las anteriores es correcta
Ninguna de las anteriores es correcta
Comentarios Respuesta correcta!
Comentarios
Comentarios
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía *
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior?
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos Lo resolvimos todas juntos
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos Lo resolvimos todas juntos
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todxs juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todxs juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo resolvimos todxs juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No No Contenido O de 0 puntos
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No Yublicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos ¿Te resultó clara la guía de trabajo? *
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * ③ Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * ⑤ Sí ⑥ No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guía de trabajo? * ⑥ Sí Ñ No
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guia anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos ¿Te resultó clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resulto clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resultaron útiles los videos? *
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guia anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos ¿Te resultó clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resulto clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resultaron útiles los videos? *
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guia anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resulto clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resultaron útiles los videos? * Sí No
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guia anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No ¿Publicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resulto clara la guia de trabajo? * Sí No ¿Te resultaron útiles los videos? * Sí No
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No Republicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guía de trabajo? * Sí No Sí No Sí Sí No Sí
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * SI No No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultá clara la guía de trabajo? * SI No SI No SI SI No SI SI No SI SI SI No Lo resolvimos todas juntos Lo resolvimos todas juntos * SI No SI SI No SI SI SI SI No SI SI SI No SI SI No SI Lo resolvimos todas juntos * SI SI SI SI SI SI SI No SI SI SI No SI respondiste que No a alguna de las anteriores, cuéntanos el motivo ¿Los ejercicios te ayudaron a aplicar la teoria de la guía/videos? *
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Sí No Republicaste alguna duda en Slack? * Sí No Contenido O de 0 puntos Te invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guía de trabajo? * Sí No Sí No Sí Sí No Sí
Comentarios Respuesta correcta! ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guia anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo Lo resolvimos todas juntos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * Si No Si No Contenido O de 0 puntos To invitamos a responder algunas preguntas sobre el material de estudio ¿Te resultó clara la guia de trabajo? * Si No Si No Si No Si No Si No Si No Si espondiste que No a alguna de las anteriores, cuéntanos el motivo ¿Los ejercicios te ayudaron a aplicar la teoría de la guia/videos? * Si No
Comentarios Respuesta correctal ¿Cuánto coopero tu equipo en realizar el ejercicio cooperativo de la guía anterior? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 No cooperamos / no lo hicimos ¿Comprendiste cómo funcionan las rotaciones? * ⑤ Sí ⑥ No Contenido Contenido