Diego Eduardo Corado García

1003122

TAREA 8 SEMANA 6



DESAFÍO 8. El algoritmo



¿Puede escribir el algoritmo que corresponde al problema «Resultados revueltos»? Recordáutilizar instrucciones simples en lenguaje imperativo.

DESAFÍO 8 (yapa). ¿Hay otro camino?

- 1. Ordenar por grupos las tarjetas que contengan el mismo digito.
- 2. Observar los grupos de la primera ronda.
- 3. En el grupo 1, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.
- 4. En el grupo 2, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.
- 5. En el grupo 3, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.
- 6. En el grupo 4, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.
- 7. Observar los grupos de la segunda ronda.
- 8. En el grupo 1, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.
- 9. En el grupo 2, si hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador
- 10. Observar los competidores de la tercera ronda.
- 11. sí hay una tarjeta con el número de los competidores, colocarla como el ganador.