```
Hodnoceno kým:
                                                                                                                                  Bernha
Celkové procentní hodnocení:
Celkem bodů:
[20 %] Členění do funkcí přiměřené délky:
       Většínou, některé funkce jsou příliš dlouhé (70 %)
[15 %] Opakující se kód:
       Není, vyčleněn do vhodných funkcí (100 %)
[20 %] Globální proměnné:
       Vůbec nebo rozumně použité (tabulky s konstantami, ...) (100 %)
[15 %] Použití vhodných syntaktických konstrukcí:
       Bez výhrad (100 %)
[10 %] Identifikátory:
       Bez výhrad (výstižné názvy, konzistentní pojmenování, názvy v AJ) (100 %)
[10 %] Formátování kódu:
       Bez výhrad, konzistentní a přehledné (100 %)
[10 %] Komentáře:
       Rozumné, relevantní, v AJ (100 %)
Poznámka:
       Řádky 20:0-21:17
              Přebývající podmínka
              if (year % 4000 == 0) {
                   return 1;
              Kategorie: Jiné
              Komentář: Tato podmínky by tu neměla být, a pokud ano, pak by měla vracet 0. Nebo ještě lépe true/false.
       Řádky 60:0-60:73
              Ideálně jen jednou jako globální konstanta.
              int monthDays[12] = {31, 28, 31, 30, 31, 30, 31, 30, 31, 30, 31};
              Kategorie: Jiné
              Komentář:
       Řádky 186:0-194:102
              Funkce "find" by měla něco vracet.
              /**
               * Function to find a interval with the closes sum of points to the int targetSum value.
               * Function printInterval is used inside
               * @param[in] reviewArr pointer to the Review
               * @param[in] targetSum target sum of the interval
* @param[in] numOfReviews number of reviews
               * @param[in] printReview 1 if we want to print all the reviews from the interval else 0
              void findClosestInterval(struct Review *reviewArr, int targetSum, int numOfReviews, int printRe
              Kategorie: Dělení do funkcí
              Komentář: Ideálně by funkce měla vrátit nalezený interval a ten pak předat jinde d "printInterval".
       Řádky 266:0-266:12
              Nepoužívat
              exit
              funkci
              exit(1);
              Kategorie: Jiné
              Komentář: Lepší by bylo vrátit 1, a následně v
              main
              mít něco jako
              return handleError(...);
       Řádky 296:38-296:48
              Chybějící ošetření vstupu.
              reviewArr[numOfReviews] = scanReview();
              Kategorie: Jiné
              Komentář:
```