ספר טלפונים –react phon book in githb<https://codesandbox.io/s/react-phone-book-coderbyte-8nyki?file=/src/index.js>

*שאלה json* <https://dotnetfiddle.net/QwPGC7>

<https://dotnetfiddle.net/o5RPai> 128

<https://dotnetfiddle.net/P4xosV> 128

<https://dotnetfiddle.net/QwPGC7> middele

*להביא מחרוזת הכי ארוכה במחרוזת :*

public static string LongestWord(string sen)

{

Regex rgx = new Regex(@"[^\w\s]");

sen = rgx.Replace(sen, "");

string[] words = sen.Split(' ');

return words.OrderByDescending(x => x.Length).First();

}

static void Main()

{

// keep this function call here

Console.WriteLine(LongestWord("pnina ortall"));

Console.ReadLine();

}

}

*תחזירי כמה פעמים מופיע* aa bbbx 7627232

לוגיות -תרגול inreview bit leet code

*המילה הארוכה –* <https://coderbyte.com/solution/Longest%20Word>

כמה יש לך מהכל 3a

מפריד בין מספר איזוגי- <https://www.geeksforgeeks.org/program-to-insert-dashes-between-two-adjacent-odd-digits-in-given-number>

[https://coderbyte.com/editor/Bracket%20Matcher:JavaScript שאלה סוגריים טובים](https://coderbyte.com/editor/Bracket%20Matcher:JavaScript%20%20%20%20%20שאלה)

<https://ramkedem.com/%D7%A4%D7%95%D7%A0%D7%A7%D7%A6%D7%99%D7%95%D7%AA-sql-server> מדריך SQL

SELECT DATEDIFF (yy,'2009-01-01','2010-01-01') ההפרשים

0533125511 שרוןטש את השאלה והשפה corderbye

ToCharArray הופך ממחרוזת למערך

<button class="btn-success">Success</button>

Reverse string:

  public static void reverse\_string()

        {

            string s = "abcdefghijklmnopqrstuvwxyz";

            char[] chararray = s.ToCharArray();

            Array.Reverse(chararray);

            s = new string(chararray);

            Console.WriteLine(s);

        }

שאלה SQL

SELECT ReportsTo ,count(\*)as Members,round(avg(age)) as Average\_Age

FROM maintable\_LVZQ6

where ReportsTo is not null

group by ReportsTo

order by ReportsTo

השאלה עם ההפרשים

השאלה התוקן -מתאנו בממיל מסודר -pdf

שאלה html

public static bool bracket(string str)//<div><p>hello</p><em>jh</div>

{

Stack<string> stack = new Stack<string>();

int i1 = 0, i2 = 0;

while (i1 != -1 && i2 != -1)

{

i1 = str.IndexOf("<", i2);

i2 = str.IndexOf(">", i2 + 1);

if (i1 != -1 && i2 != -1)

{

if (str.Substring(i1 + 1, 1) == "/")//close

{

if (stack.Peek() != str.Substring(i1 + 2, (i2) - (i1 + 2)))

{

Console.WriteLine("current " + str.Substring(i1 + 2, (i2) - (i1 + 2)));

Console.WriteLine("error " + stack.Peek());

return false;

}

else

{

stack.Pop();

}

Console.WriteLine("close " + str.Substring(i1 + 2, (i2) - (i1 + 2)));

}

else//open

{

stack.Push(str.Substring(i1 + 1, (i2) - (i1 + 1)));

Console.WriteLine("open " + str.Substring(i1 + 1, (i2) - (i1 + 1)));

}

}

}

return true;

}

}

שאלת TOKEN

public static string CallengeToken(int time,string token)

{

string s = time / 60 + ":" + time % 60;

string newStr = token;

char [] chars= newStr.ToCharArray();

for(int i=0; i < newStr.Length; i+=3)

{

chars[i] ='x';

}

newStr=new string(chars);

return s+newStr;

}

}

השאלה שמקבלת מחרוזת גדולה ומחזירה מחרוזת מצומצמת :

      public static void get\_string\_return\_string\_of\_tav\_number()//מקבל מחרוזת ומחזיר מחרוזת מצוצצמת :  תו + מספר מופעים

        {

            string str = "aaadfrr", newstr="";

            char prev = str[0],curr=str[1];

            int cnt = 1;

            for (int i = 1; i < str.Length; i++)

            {

                curr = str[i];

                if (curr == prev)

                {

                    cnt++;

                }

                else

                {

                    newstr += prev+cnt.ToString();

                    cnt = 1;

                    prev = curr;

                }

            }

            newstr += prev + cnt.ToString();

            Console.WriteLine(newstr);

סתם//

<https://github.com/haubek/bootstrap4c-buttons>

<https://coderbyte.com/editor/Questions%20Marks:JavaScript>

//