



הַיְּתָרִיחַ 3,5

▼



NA

הַיְּתָרִיחַ

הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ



הַיְּתָרִיחַ

הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ



NA

הַיְּתָרִיחַ

הַיְּתָרִיחַ



הַיְּתָרִיחַ

הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ



NA

הַיְּתָרִיחַ

הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ הַיְּתָרִיחַ



הַיְּתָרִיחַ


[illegible][illegible]

mathematica [Copy code](#)

A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z

עבד די אמת, 'ק' יאנקעטאג 'ז', 'ג' יאנקעטאג 'פ', און יאנקעטאג 'א', די

יְהוָה אֱלֹהֵינוּ שֶׁנֶּאֱמָר: וְהָיָה כִּי יִשְׁמַע יְהוָה בְּקוֹל מִשְׁכָּנֵינוּ וְהָיָה כִּי יִשְׁמַע יְהוָה בְּקוֹל מִשְׁכָּנֵינוּ וְהָיָה כִּי יִשְׁמַע יְהוָה בְּקוֹל מִשְׁכָּנֵינוּ

mathematica  Copy code

A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z  
N O P Q R S T U V W X Y Z

זאל  
העלן טעג וועלכע זאלן זיין

mathematica

A	N
B	O
C	P
D	Q
E	R
F	S
G	T
H	U
I	V
J	W

K	X
L	Y
M	Z

N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W  
X  
Y  
Z

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M



NA

**תכל**



7!!7

[illegible]

NA

תורה



7!!7

[illegible]

```
bash  Copy code
```

```
#!/bin/bash
```

```
rotate_rot13() {
    echo "$1" | tr 'A-Za-z' 'N-ZA-Mn-za-m'
}
```

```
# Replace 'Hello' with your desired word or phrase
input="Hello"
```

```
rotated=$(rotate rot13 "$input")
```

```
echo "Original: $input"
echo "Rotated : $rotated"
```

[illegible]

באש

 Copy code

```
bash$ ./rotate.sh
Original: Hello
Rotated : Uryyb
```



באש

הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.



הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.

 Copy code

```
#!/bin/bash
```

```
rotate_rot13() {
    echo "$1" | tr 'A-Za-z' 'N-ZA-Mn-za-m'
}

if [ -z "$1" ]; then
    echo "Please provide a word or phrase to rotate."
    exit 1
fi

input="$1"
rotated=$(rotate_rot13 "$input")

echo "Original: $input"
echo "Rotated : $rotated"
```

הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.

 Copy code

```
bash$ ./rotate.sh "Hello"
Original: Hello
Rotated : Uryyb
```

הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.



באש

הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.



הקוד הבא יגרום לך להקטין את המילה 'Hello' ל-'Uryyb'.

 Copy code

*A B C D E F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z*

[illegible]

**צוואה**

[illegible]

```
bash  Copy code
#!/bin/bash
```

```

italicize_unicode() {
    input="$1"
    italic_text=""

    for ((i=0; i<${#input}; i++)); do
        char="${input:i:1}"
        case "$char" in
            [A-Za-z]) italic_text+="$($printf "\u1D4$((96 + (ord "$char" | 32)))")" ;; # Convert
            *) italic_text+=" $char" ;;
        esac
    done

    echo "$italic_text"
}


if [ -z "$1" ]; then
    echo "Please provide a word or phrase to italicize."
    exit 1
fi

```

```
input="$1"
italicized=$(italicize_unicode "$input")
echo "Original: $input"
echo "Italicized: $italicized"
```

[illegible]

**L'Espresso**

```
bash  Copy code
$ ./italicize.sh "Hello"
Original: Hello
Italicized: H e l l o
```

[illegible]




כלי זהב נכחדים!! עזרו לנו:



**כלו רצת ענדעדדו! דדרג על יטןלעמערט דרור: זכנו טראגעדיא אפיזא, טאג:**

!!ツッテ!!

```
python  Copy code
def italicize_unicode(input_text):
    italic_text = ""

    for char in input_text:
        if char.isalpha():
            italic_text += f"P{ord(char.lower()) - ord('a') + 1}" # Convert to italic Unicode
        else:
            italic_text += char

    return italic_text

if __name__ == "__main__":
    input_text = input("Enter a word or phrase: ")
    italicized = italicize_unicode(input_text)

    print(f"Original: {input_text}")
    print(f"Italicized: {italicized}")
```

## 47:

go  Copy code

```
package main
```

```
import (
    "fmt"
    "unicode"
)

func italicizeUnicode(input string) string {
    var italicText string

    for _, char := range input {
        if unicode.IsLetter(char) {
            italicText += fmt.Sprintf("P%d", int(char - 'a') + 1) // Convert to italic
        } else {
            italicText += string(char)
        }
    }

    return italicText
}

func main() {
    var inputText string
    fmt.Print("Enter a word or phrase: ")
    fmt.Scan(&inputText)
```

```
fmt.Printf("Original: %s\n", inputText)
fmt.Printf("Italicized: %s\n", italicized)
```


  
  


זרד





טען דאס פראגראם צו א קאמפאטער. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט.

```
bash  Copy code
#!/bin/bash

sga_convert() {
    input="$1"
    converted_text=""

    for ((i=0; i<${#input}; i++)); do
        char="${input:i:1}"
        case "$char" in
            [A-Za-z]) converted_text+=$(printf "\\U$(printf '%x' $((0xEB40 + (ord "$char" | 32)))"
            " ") converted_text+=" " ;;
            *) converted_text+="$char" ;;
        esac
    done


    echo "$converted_text"
}

if [ -z "$1" ]; then
    echo "Please provide a text to convert to Standard Galactic Alphabet."
    exit 1
fi

input_text="$1"
sga_result=$(sga_convert "$input_text")

echo "Original: $input_text"
echo "SGA:      $sga_result"
```

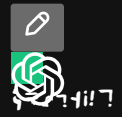
טען דאס פראגראם צו א קאמפאטער. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט.

```
bash  Copy code
$ ./sga_converter.sh "Hello World"
Original: Hello World
SGA:      Heexo World
```

טען דאס פראגראם צו א קאמפאטער. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט.



טען דאס פראגראם צו א קאמפאטער. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט.



טען דאס פראגראם צו א קאמפאטער. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט. דאס פראגראם וועט אונז אנטווארטן וויאזוי אונזערע שפייטלעך ווערן אומגעזען דורך א סטאנדארטן גאלאקטישן אלפאבעט.







דאָס איז

דאָס איז אַ פּראָגראַם וואָס באַשטימט אַ פּאַסוואָרט וואָס איז גענוג שטאַרק. ער וויל אַז אַ פּאַסוואָרט זאל זיין מינימום 8 ציפערן, מינימום 2 אותיות, מינימום 1 ציפער, מינימום 1 אות, און ער וויל אַז עס זאל נישט קומען פון די נאָרמאַלע פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.

Copy code

```
function isStrongPassword(password) {  
  const regex = /^(?=.*[a-z])(?=.*[A-Z])(?=.*\d)(?=.*[@$!%*^&])[a-zA-Z\d@$!%*^&]{8,}$/;  
  return regex.test(password);  
}
```

אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.

Copy code

```
function isStrongPassword(password) {  
  const regex = /^(?=.*[a-z])(?=.*[A-Z])(?=.*\d)(?=.*[@$!%*^&])[a-zA-Z\d@$!%*^&]{8,}$/;  
  return regex.test(password);  
}
```

אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.

Copy code

```
function isStrongPassword(password) {  
  const regex = /^(?=.*[a-z])(?=.*[A-Z])(?=.*\d)(?=.*[@$!%*^&])[a-zA-Z\d@$!%*^&]{8,}$/;  
  return regex.test(password);  
}
```

אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.



אויב אַ פּאַסוואָרט איז שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט, און אַלע אנדערע פּאַסוואָרטער וואָס זינען נישט שטאַרק, ווירט ער אָנגעקערט צוריק צו די פּאַסוואָרטער וואָס מען ניצט.





NA

עכשיו

אנחנו מנסים להבין את זה.



דף זה

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.



NA

עכשיו

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.



דף זה

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.

Copy code

Try a few more examples.

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.



NA

עכשיו

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.



דף זה

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.

Copy code

אנחנו מנסים להבין את זה.

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.



NA

עכשיו

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.

אנחנו מנסים להבין את זה.



דף זה

העמוד הזה נמצא בבעלותו של המערכת, כל מה שכתוב כאן הוא תוצאה של תהליך אוטומטי. אנחנו מנסים להבין את זה, אבל אנחנו לא יכולים להבטיח את זה.

Copy code

אברהם טע דאסן דר טאטש קאמט, טאן ז' זיכונ טאקס אדאדירונט א' טאטד זא זק אדאט זיכטא טאדע וועט זיכט זיכונ זא

?