

??????

?????? ?????:

«??? 1»

«12 ????? 2010 ???»

«» (????? ????)

???? ???? ?????????? ????? (??????? ? ????????? ??????????), ?????, ????? ??????????, ?????
??????? ? ???????.

?????

????????? ??????

????????? ??? ?????????? ????? «Hallo» («????») ? ?????????? ?? ? ?????????? ? ??????Gruß
(????????????):

присвоить greeting = “hello”

???? erstelle Text aus (?????? ??) ?????? ?? ????????? ?????????? Gruß ? ?????? ?????
«Welt» («???») ????? «HalloWelt» («????????»). ?????? ????????? ?? ??, ??? ??? ????????? ?????? ??
????????? ?????????, ?. ?. ??? ?? ????? ?? ? ?????? ?? ???.

+ - создать текст из greeting “world”

???? ?????????? ?????????? ???????, ?????? ?? ??????? «+». ?????? ????????? ?????????? ?????, ??????
?? ??????? «-».

????????? ??????

???? an ... anhängen (? ... ??????) ?????????? ?????????? ?????? ? ?????????? ??????????. ? ????
????????? ?? ?????????? ?????? ?????????? Gruß ? «Hallo» ?? «Hallo, da!» («??, ??????!»):

к greeting добавить текст “,there!”

????? ??????

???? Länge von (????) ?????? ?????????? ????????? (????, ????? ? ?. ?.), ?????????????? ? ??????.
????? ?????????? «Wir sind #1!» ????? 12, ????? ????????? ?????? ????? 0.

длина “we are #1!”

присвоить greeting = длина “ ”

????????? ?? ??????? ??????

???? ist leer (??????) ??????????, ??? ? ? ????????? ????? (???? ? ? ? ???? 0). ? ????? ???????
????????? ????????? — wahr (?????), ? ?????? ????????? — falsch (????).

“ ” пуст

greeting пуст

????? ??????

?? ????? ????? ?????????????, ????? ?????????, ??????????? ?? ????? ? ????? ?????, ? ??? ??, ??
???. ?????????, ????? ?????????? ????????? ?????? ? ????? ?????? ????? «a» ? ????? «Hallo»,
????????? — 2:

в тексте “ hello ” найти первое вхождение текста “ e ”

????? ?????????? ?????? ? ?????? ?????????? ?????? «a» ? ?????? «Hallo», ?????????? — ??? 2:

в тексте “ hello ” найти последнее вхождение текста “ e ”

?? ?????????????? ?? ???, ?????? ??? ?????????? ?????? ?????????, ??? ??? ?????? ?????????? 0, ?. ?. ?
????? «Hallo» ??? ?????? «z».

в тексте “ hello ” найти первое вхождение текста “ z ”

????????????? ??????

????????????? ????????????? ????????

???? ??? ?????? «b» — ?????? ?????? ?????????? «abcde»:

в тексте “ abcde ” взять букву № 2

???? ??? ?????? «d» — ?????????????????? ?????? ?????????? «abcde»:

в тексте “ abcde ” взять букву № с конца 2

???? ??? ?????? «a» — ?????? ?????? ?????????? «abcde»:

в тексте

“ abcde ”

взять

первую букву ▾

???? ???? ?????? «e» — ?????????? ?????? ?????????? «abcde»:

в тексте

“ abcde ”

взять

последнюю букву ▾

???? ???? ? ?????????? ?????????????? ?????? ?????? ?? ???? ???? ?????????? «abcde»:

в тексте

“ abcde ”

взять

случайную букву ▾

?? ???? ?? ???? ?????? ?? ?????????? ??????, ?? ?????????? ?????????????? ??????.

????????????? ?????????? ???????

??? ?????? ?????? im Text ... liefer Zeichenkette (?? ?????? ... ?????? ?????????? ??????????) ?????? ?????????
????????? ??????, ?????????? ?????????????? ??:

- ?????? ?, ?????
- ?????? ? ? ??????, ?????
- ????????? ??????

? ?????????????????? ??:

- ?????? ?, ?????
- ?????? ? ? ??????, ?????
- ????????????? ??????.

? ?????????????? ?????????? ?????????????? ?????????? «abc»:

в тексте

“ abcde ”

взять подстроку с

первой буквы ▾

по

букву № ▾

3

????????????????? ??????? ?????????? ? ?????????? ???????????????

???? ???? ?????????????? ??????? ?????????????? ???????, ?????????? ??????????

- ?????????????? ?????????? (??? ?????? ?????????? ??????????), ?????
- ?????????????? ?????????? (??? ?????? ?????????? ??????????), ?????
- ?? ?????????? «?????? ?????????????? ? ?????????????? ??????» (????????? ?????? ?????? ??????????????, ?????????????? ??????????).

????????????????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????? «HALLO»:

в

ЗАГЛАВНЫЕ БУКВЫ ▾

“ hello ”

?? ?????????????????? ?????? ??? ?? ?????????????????????? ??????? ?????????? ?? ??, ??? ???? ???? ?? ??????
????????????? ?????????? ? ?????????? ??? ??????????????, ?????????? ? ??????????????

????????????? ??????????????

????????? ???? ? ???????????? ?? ???, ??? ?????? ? ?????????? ??? (????????? ??????????),
??????? ??????:

- ? ?????? ??????
- ? ?????? ??????
- ? ?????? ?????? ??????

????????????? ???????????? ???????????? ?????? ?????? «Hi du»:

обрезать пробелы

с двух сторон

“ hi you ”

??????? ?????? ?????? ?? ??????????

????????? ??????

???? gib aus (???????) ?????? ???????? ?????????? ? ???? ?????????:

напечатать

“ hello ”

??? ???? ?????? ???????? ?? ?????????????? ?? ????????, ??? ???? ???? ?? ?????????, ?????? ?? ?????????.

????????? ?????? ? ????????????????????

???? **formatiere text** (????????????????? ?????) ???????????? ?????????? ?????, ???????????? ????????????.
??? ???? ?? ?????????????????? ????? {} ? ?????? ???????????? ?? ???????????? ??????????, ????????????
????? ??????. ? ?????????? ???????? ?????? ?????????? ??????????????????. ????????, ?????????????????? {:.1f}
????????? ?????? ?????? ???? ?????? ?????????? ? ???????????? t.

напечатать

форматировать текст

“ Hello {}, the current temperature is {:.1f} ”

+ - c

name

t