

[Home](#)/ [My courses](#)/ [Curs LFTC pt IR](#)

/ Quiz Curs

/ [Curs 4](#)**Started on** Wednesday, 25 October 2023, 4:21 PM**State** Finished**Completed on** Wednesday, 25 October 2023, 4:23 PM**Time taken** 1 min 46 secs**Marks** 3.00/5.00**Grade** 6.00 out of 10.00 (60%)

## Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Fie alfabetul  $\{a,b\}$ .

"=" noteaza relatia dintre 2 expresii regulate echivalente.

Specificati daca urmatoarea relatie este adevarata sau nu.

$$(a^*a^*)^* = a^*$$

Select one:

☒ True ✓☐ False

The correct answer is 'True'.

## Question 2

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Fie alfabetul  $\{a,b\}$ .

"=" noteaza relatia dintre 2 expresii regulate echivalente.

Specificati daca urmatoarea relatie este adevarata sau nu.

$$\Phi a = a$$

Select one:

☐ True☒ False ✓

The correct answer is 'False'.

## Question 3

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Fie alfabetul  $\{a,b\}$ .

"=" noteaza relatia dintre 2 expresii regulate echivalente.

Specificati daca urmatoarea relatie este adevarata sau nu.

$$aa^* + \epsilon = a^*$$

Select one:

☒ True ✓

☐ False

The correct answer is 'True'.

## Question 4

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Daca in fisierul de specificatii flex am specificat toate expresiile regulate (ca sabloane) corespunzatoare atomilor lexicali pentru programul pe care il vom analiza, flex va genera automat FIP.

Select one:

☒ True ✗

☐ False

The correct answer is 'False'.

## Question 5

Incorrect

Mark 0.00 out of 1.00

Despre potrivirea sabloanelor din flex:

Daca pentru un text se potrivesc mai multe sabloane, variabila globala yytext va contine, pe rand, textele corespunzatoare potrivirilor.

Select one:

☒ True ✗

☐ False

The correct answer is 'False'.

◀ Curs 3

Jump to...

Curs 5 ►