	задачи	О курсе				
A Academ	icNT // Электронный тест	(аттестация) - Google Cl	hrome	-		×
m de.ifn	no.ru/servlet/course/17	78908/479802/distribu	itedCDE			-
ANT			Правильно:			
Установи	те соответствие мех	кду горячими клави	шами в MS Word и их действиями.			[1]
2. Bc 3. Bc 4. Фо pe 5. Уд 6. От	АсаdemicNT // Электронный тест (аттестация) - Goog de.ifmo.ru/servlet/course/178908/479802/dis Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено: 0  тановите соответствие между горячими кл  1. Сохранение документа 2. Вставка неразрывного пробела 3. Вставка текущей даты 4. Форматирование всех букв в верхний регистр 5. Удаление отступа абзаца 6. Открытие окна с настройками шрифта 7. Выравнивание абзаца по ширине	пробела букв в верхний вца ройками шрифта	6 Ctrl + D 2 Ctrl + Shift + Пробел 1 Alt + Shift + F2 6 Ctrl + Shift + P 7 Ctrl + J 5 Ctrl + Shift + M 4 Ctrl + Shift + A 3 Shift + Alt + D			
			4			
Общее в	ремя:				00:29	1:34
Общее в	ремя:	Помощь	Нет ответа Пропустить Ответ го	тов	3авери	

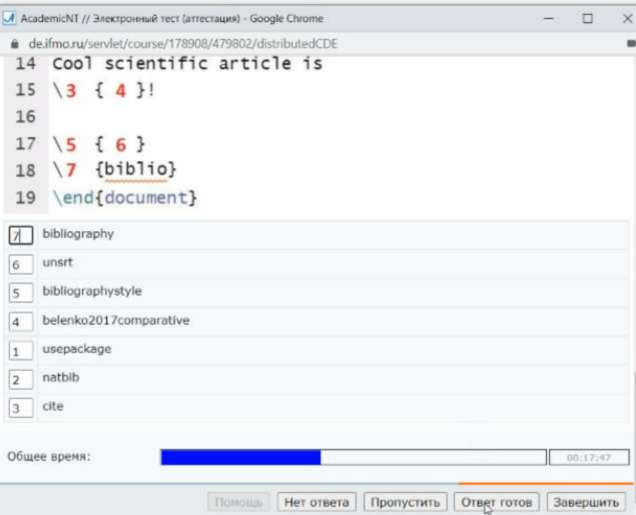
	Системное сообщение:					
ANT	Предыдущий ответ:					
	Пройдено:	1	Правильно:		11	
то нужн	о сделать в системе компь	жтерной вёрстки Те	Х, чтобы заголовок длинной	таблиць	повто	[I]
	й странице?					Legisla
□ Доб	авить параметр [caption] (	команде long	table}			
□ Доб	авить команду \endheadfir	st после строки с за	головком			
□ Взят	гь его в фигурные скобки					
☑ Око	нчить строку с заголовком	командой \endhead	i			
□ Доб	авить параметр [head] ког	манде tabular	}			
□ Око	нчить строку с заголовком	и командой \midrule				
□ Око	нчить строку с заголовком	и командой \гер				
Общее в	ремя:				00:24	4-08

25	and the same		o rezonna cilia di la lent			-
	de.itmo		8/479802/distributedCDE			-
Ai	THE .	Системное сообщен				
Cal	VI.	Предыдущий ответ: Пройдено:	2	Правильно:		
		пропасно.	-	i igniturio de la constanta de		Ē1
Зная	к \$ пер	ел номером столбца/о	троки в MS Excel/Libre	Office Calc означает		200
	Pars					
0	Указа	анный столбец/строка	содержит значения, п	редставленные в формате со з	наком \$	
0	Отно	сительный адрес				
0	Указа	инный столбец/строка	защищены от модифи	кации		
•	Абсол	лютный адрес				
0	Нали	чие переменной в яче	йке			
	цее вре	owa.			100	23:38
06		UP 101 A			50.	60.00

#cos	Service	Системное сообщение:		
Añ	П	Предыдущий ответ:		
		Пройдено:	2	Правильно: -
				[!]
О че	м говор	оит #### в ячейке вместо резу	льтата расчета?	_
$\circ$	Резуль	ьтат был заменён согласно усло	вному форматированию	
	Резуль	тат не поместился в ширину яч	ейки	
$\circ$	Некот	орые из значений переменных ,	для расчета не заполнены	
$\circ$	Получ	ен некорректный результат		
$\circ$	Произ	ошло деление на 0		

AA	cademicNT /	/ Электронный тест (аттес	гация) - Google Chrome			Tal		×
â	de.ifmo.ru	/servlet/course/178908/	479802/distributedC	DE				-
Ai	VI I	истемное сообщение Іредыдущий ответ: Іройдено:	3		Правильн	o: -		
Какі	ие из пер	ечисленных <b>НЕ</b> отно	сятся к распределё	нным систем	ам управлен	ия версиями?		[1]
	Subversi	on						
	Git							
	Perforce	Helix Core						
	Azure De	evOps Server						
2	GitHub							
	GitLab							
0	Mercuria	I						
	BitBucke	t						
	CVS			D				
Оби	цее время	:					00:19	:47
			Помощь Нет	ответа Пр	опустить (	Этвет готов	Завери	шить

Air	VIT	Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено:	3	Правильно:	_
Каки	ие из п	еречисленных НЕ относят	ся к централизова	нным системам управления версиям	и?
	Git				
V	GitHul	b			
V	GitLab				
	Azure	DevOps Server			
V	BitBuc	ket			
	Subve	ersion			
V	Mercu	rial			
	CVS				
	Perfor	ce Helix Core			
Оби	цее вре	жя:			00:24:58
			Помощ	Нет ответа Пропустить От	вет готов Завершить



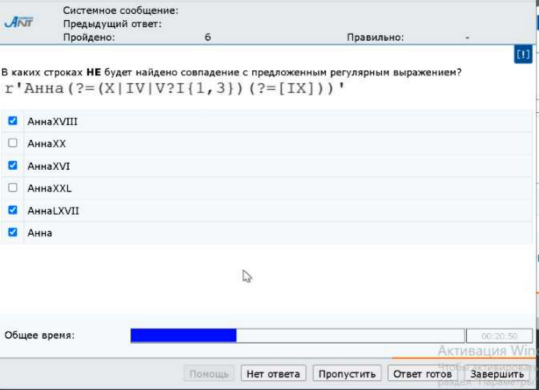
â		Т // Электронный тест (аттестац			22	3		
	de.ifmo.i	4.70000747						
		ru/serviet/course/1/8908/4/	9802/distributedCDE					
Air	UT.	Системное сообщение: Предыдущий ответ; Пройдено:	5	Пра	ввильно:			
		оках будет найдено совг = (IV XV VI IX			им выражением?		[8]	]
	XI век							
	V век							
	IV век							
0	XX век							
	Х век							
<b>2</b>	IX век							
06	uoo ano	wa:				-11		
Obu	цее вре	мя:			Ď.		00:16:00	
								-

Air	Системное cool Предыдущий о Пройдено:		Правильно:	
	жих строках будет найд	цено совпадение с предложенны   V?I{1,3}) (?=[VI]	м регулярным выражением?	[!]
0	Карл			
	КарлХХ			
	КарлXVIII			
	KapnXVI			
	KapnLXVII			
	КарлХІV			
O6u	цее время:			00:20:08
		Помощь	Нет ответа Пропустить	Ответ готов Завершить

Ai	Системное о Предыдущи Пройдено:		Правильно:	ā.
11		найдено совпадение с предлож [X IV V?I{,3}) (?	енным регулярным выражением? ! [XVI])) <sup>1</sup>	0
0	KapлLXVII			
0	КарлХХL			
	КарлХVI			
	KapлXVIII			
	Карл			
0	КарлХХ			
06	щее время:			00:23:06
			A	ктивация Wi
		Помощь Нет от	вета Пропустить Ответ готов	в Завершить

0 1 25					
m de.m		908/479802/distributedCDE			
•	Пройдено:	6	Правильно:	-	
(1 (1	в регулярных выражен ью одного только регу 9\\ 20\\ 2 9\d\d 20\d 9\d\d 2100	лярного выражения? 100) I\d 2100)	что год находится в интервал	пе от 190	0 до 210
□ 1					
<ul><li>□ 1</li><li>☑ 2</li></ul>					
2 2	з варианта выражени	ıя			

Air	Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено:	6	Правильно:	
	жих строках <b>НЕ</b> будет найдено с Анна (?=X (V?I{2,3		оженным регулярным выражением? ! [VI]))'	C!
	АннаXVIII			
	АннаХХ			
	АннаXXL			
	АннаXVI			
	AnnaLXVII			
	Анна			
OGu	цее время:			00:16:54
100000				30130131
		Помощ	Нет ответа Пропустить Ответ го	тов Завершить



✓ Academi	cNT // Электронный тест (аттестаци	ия) - Google Chrome		-		×
	no.ru/servlet/course/178908/479	9802/distributedCDE				
ANT	Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено:	7	Правильно:			
	ст следующее регулярное в КИ ПРОКРИЧАЛИ	ыражение	".*\"' на предложенны: - "Ура" - "Ура"!		ых дан	ных?
"Ypa" - ")	ура" - "Ура" 					
						5

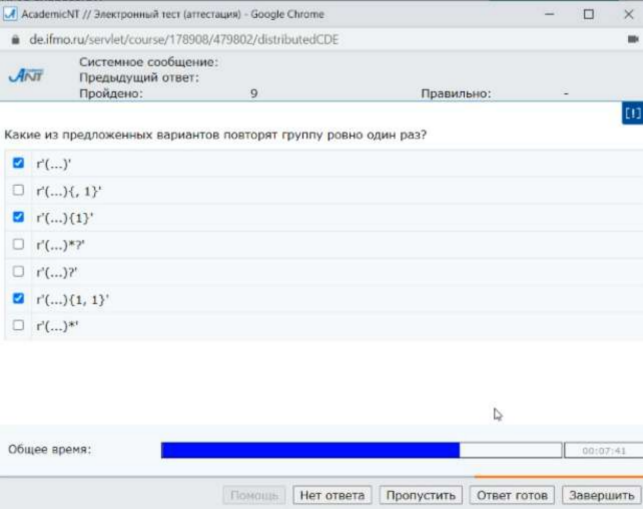
ANT	Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено:	7	Правильно:	
	пропдено.	,	провилено.	[1]
Что выда	ст следующее регулярное в	ыражение г'\"	. *?\" і на предложенных входя	ных данных?
Слов	а "регулярка"	и "отдеба:	жить" являются жарг	оном.
Коммента	рий: подразумевается жадн	ый поиск (re.searc	h).	
"регулярі	ка" отдебажить"			
	-			
	I			
05	-			N.
Общее вр	ремя:		<u> </u>	00:13:48
		Помощ	Нет ответа Пропустить Отве	ет готов Завершить
4				

ANT	Системное сообщение: Предыдущий ответ: Пройдено:	7		Правильно:	-	
	следующее регулярное вы С [СЭ] Ж[жЭ]	ражение г'\	[.*\]'	едложенных вх	одных данных	(!)
[cɔ]) [en]	Ж[ <u>ж∍]</u>					
						le
Общее вре	мя:	s #47				00:19:35
		Помоц	ць Нет ответа	Пропустить	Ответ готов	Завершить

Academic	VT // Электронный	тест (аттестация)	- Google	e Chrome				-			×
de.ifmo	.ru/servlet/course	e/178908/47980	)2/distr	ibutedCDE							
ANT	Системное со Предыдущий Пройдено:		8		Пре	звильно	;				
	следующее ре			r'\".*\"' запомните		редлож ВСЮ				данн	ых?
Слова	VIIIO	N DI	DDI	запомните	па	DCIU	MJ	ISAD	•		
"ИТМО" и	"BT" I										
"ИТМО" и "	"ВТ" [										
"ИТМО" и '	"ВТ" [										9
"ИТМО" и "	"ВТ" [										9
"ИТМО" и "	"ВТ" [										•
"ИТМО" и "	"ВТ" [										4
"ИТМО" и "	"ВТ" [										4
"ИТМО" и "	"ВТ" [										S

						[1]
Что выдаст следующее рег	гулярное выражени	r'\".	*3/ <b>"</b> і	предложенных	входных данн	ых?
Слова "ИТМО"						
Комментарий: подразумев	ается жадный поис	(re.search).				
"итмо" "вт"		. (				
THE STREET WAS TO STREET TO						
Общее время:			- 9	1		00:12:18
		Помощь	Нет ответа	Пропустить	Ответ готов	Завершить
					M	

ANT	Системное сообщение: Предыдущий ответ:					
	Пройдено:	8		Правильно:	-	
Ссыл	ст следующее регулярное выра ка на литературу и в источнике [r	/ [n], a	.*\]' <sub>на пр</sub> также ин	едложенных в формациі	ходных данных Ю МОЖНО	<b>[!]</b>
[n], а та	кже информацию можно найти	в источнике [n+:	1]			li
Общее в	ремя:					00:18:10
		Помощь	Нет ответа	Пропустить	Ответ готов	Завершить



Aï	JT	Системное сообщение: Предыдущий ответ:			
		Пройдено:	9	Правильно:	-
					[1]
Kakı Regi	ие из пр ular Exp	редложенных символов в pressions, а не с точки зре	ключаются в следу ения Python.	ющий спецсимвол \w ? Ответ вь	бирать с точки зрения
	[R-A]				
	[ëË]				
<b>~</b>	[0-9]				
<b>~</b>	[A-Z]				
<b>~</b>	[a-z]				
	[.,!?;]				
	[а-я]				
<b>~</b>	_				
Оби	цее вре	мя:			00:15:07
			Помоц	Нет ответа Пропустить	Ответ готов Завершить

J.	Academi	cNT // Электронный тест (аттест	ация) - Google Chrome	C <sub>2</sub>	-		×
â	de.ifm	no.ru/servlet/course/178908/4	179802/distributedCDE				
A	N	Системное сообщение Предыдущий ответ: Пройдено:	10	Правильно:	3		
Hay	00.001 д данн тучилс	<ol> <li>1.0011.1111.</li> <li>ыми числами была осуще я результат, также предс</li> </ol>	пенных в 16-разрядном фо ствлена арифметическая гавленный в 16-разрядног результате выполнения д	операция сложения, в р м формате со знаком. З	езульта	те котој	
1	Of						
	AF						
	CF						
0 2	SF						
1 0	Ник	аких					
0	PF						
0 1	ZF						
06	ощее вр	ремя:				00:03	(45)
1 0 1			Помощь Нет ответа	Пропустить	готов	Завери	ить

Ai		Системное сообщение:			
Oli	VI.	Предыдущий ответ: Пройдено:	10	Правильно:	-
101 Над резу	0.0000. данны ультат,	0111.1101. чи числами была осуществл	лена арифметическ б-разрядном форма	м формате со знаком: 1100.0001.0010.0110 кая операция сложения, в результате котор ате со знаком. Значения каких флагов состо	ой получился
V	AF			₽	
0	ZF				
	CF				
0	Никак	их			
0	SF				
V	OF				
<b>Z</b>	PF				
061	цее вре	мя:			00:09:39
			Понощь	Нет ответа Пропустить Ответ готов	Завершить

		Системное сообще	ение:		
Ai	VI	Предыдущий отве	T:		
		Пройдено:	10	Правильно:	*
		*II ***C*			E13
110 Над полу	0.101: данны учился	0001.0101. ими числами была ос презультат, также пр	уществлена арифметиче	ом формате со знаком: 0011.0 ская операция сложения, в рез ядном формате со знаком. Значия данной операции?	зультате которой
	CF				
	ZF				
	Ника	ких			
	AF				
	SF				
0	OF				
	PF				
			D		
Обы	цее вр	емя:			00:17:22
					Активация Wir
			Помощь Нет отв	вета Пропустить Ответ го	тов Завершить