

[Dashboard](#) / [My courses](#) / [AZ Proseslərin modelləşdirilməsi və simulyasiyası...](#) / [Preview](#)

**Started on** Tuesday, 25 April 2023, 9:02 AM

**State** Finished

**Completed on** Friday, 12 May 2023, 1:13 PM

**Time taken** 17 days 4 hours

**Marks** 298.00/298.00

**Grade** 10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Elementlər arasındakı əlaqə tədqiqatın məqsədi üçün vacib olan qarşılıqlı hərəkət adlanır:

- ☐ a. sistem
- ☒ b. proses ✓
- ☐ c. model
- ☐ d. əlaqə
- ☐ e. proqram

The correct answer is: proses

Question 2

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. bul dəyişənləri ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: bul dəyişənləri

Question **3**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın daxili nömrəsi onun ədədi:

- ☐ a. qiymətidir
- ☒ b. atributudur ✓
- ☐ c. dövrüdür
- ☐ d. inteqralıdır
- ☐ e. intervalıdır

The correct answer is: atributudur

Question **4**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Başlanğıc qiymətlərin mənimsədilməsi üçün blokdir:

- ☐ a. STR
- ☒ b. ASSİGN ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. LOOP
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: ASSİGN

Question **5**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Başlanğıc qiymətlərin parametrlərinin dəyişdirilməsi üçün blokdir:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. ASSİGN ✓
- ☐ c. END
- ☐ d. ENTER
- ☐ e. STR

The correct answer is: ASSİGN

Question **6**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN blokunun formatıdır:

- ☐ a. ASSIGN A
- ☒ b. ad ASSIGN A,B,C ✓
- ☐ c. ASSIGN A,B
- ☐ d. ASSIGN+
- ☐ e. ASSIGN-

The correct answer is: ad ASSIGN A,B,C

Question **7**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN blokunun bu sahəsində parametrin nömrəsi göstərilir:

- ☐ a. B
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. D
- ☐ d. C
- ☐ e. E

The correct answer is: A

Question **8**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN blokunun bu sahəsində parametrin nömrəsi göstərilir:

- ☐ a. B
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. D
- ☐ d. C
- ☐ e. E

The correct answer is: A

Question **9**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Beş nömrəli parametərə 0 qiymətini yazır:

- ☐ a. STR5,0
- ☒ b. ASSIGN 5,0 ✓
- ☐ c. ENTER,5
- ☐ d. LEAVE,0
- ☐ e. END,5

The correct answer is: ASSIGN 5,0

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

COUNT adlı parametrin cari qiymətinə 1 əlavə edir:

- ☐ a. ASSIGN COUNT
- ☒ b. ASSIGN COUNT+,1 ✓
- ☐ c. COUNT+1
- ☐ d. ASSIGN+1
- ☐ e. ASSIGN CO+1

The correct answer is: ASSIGN COUNT+,1

Question **11**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın verilmiş parametrinə cari model vaxtını yazmaq üçün olan blokdir:

- ☐ a. STR
- ☒ b. MARK ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. END
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: MARK

Question **12**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MARK blokunun formatıdır:

- ☐ a. MARK
- ☒ b. ad MARK ✓
- ☐ c. MARK 1
- ☐ d. MARK N
- ☐ e. MARK S

The correct answer is: ad MARK

Question **13**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. funksiyalar ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: funksiyalar

Question **14**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MARK blokunun A sahəsində parametrin bu atributu göstərilir:

- ☐ a. ad
- ☒ b. N ✓
- ☐ c. uzunluq
- ☐ d. en
- ☐ e. qiymət

The correct answer is: N

Question **15**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MARK blokunun A sahəsində parametrin bu atributu göstərilir:

- ☐ a. N
- ☒ b. ad ✓
- ☐ c. uzunluq
- ☐ d. en
- ☐ e. qiymət

The correct answer is: ad

Question **16**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın prioritetini dəyişmək üçün olan blokdir:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. PRIORITY ✓
- ☐ c. LOOP
- ☐ d. STR
- ☐ e. END

The correct answer is: PRIORITY

Question **17**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

PRIORITY blokunun formatıdır:

- ☐ a. PRIORITY A
- ☒ b. ad PRIORITY A, B ✓
- ☐ c. ad A, B
- ☐ d. A PRIORITY
- ☐ e. B PRIORITY

The correct answer is: ad PRIORITY A, B

Question **18**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

PRIORITY blokunun hansı sahəsində tranzaktın yeni prioriteti yazılır?

- ☐ a. B
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. A və B
- ☐ d. C
- ☐ e. D

The correct answer is: A

Question **19**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldən tranzaktları çıxarmaq üçün olan blokdir:

- ☐ a. STR
- ☒ b. TERMİNATE ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. LOOP

The correct answer is: TERMİNATE

Question **20**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TERMİNATE blokunun formatıdır:

- ☐ a. TERMİNATE A
- ☒ b. ad TERMİNATE A ✓
- ☐ c. TERMİNATE ad
- ☐ d. A ad TERMİNATE
- ☐ e. B TERMİNATE

The correct answer is: ad TERMİNATE A

Question **21**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TERMINATE blokunda A sahəsi müəyyən edilməyibsə bu hesab edilir:

- ☐ a. 1
- ☒ b. 0 ✓
- ☐ c. 2
- ☐ d. 3
- ☐ e. 4

The correct answer is: 0

Question **22**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tamamlanma sayğacının başlanğıc qiyməti bu operatorla qoyulur:

- ☐ a. STR
- ☒ b. START ✓
- ☐ c. END
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. LOOP

The correct answer is: START

Question **23**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tamamlanma sayğacının başlanğıc qiyməti bu qiyməti aldıqda modelin icrası qurtarır:

- ☐ a. 1
- ☒ b. 0 ✓
- ☐ c. 2
- ☐ d. 3
- ☐ e. 4

The correct answer is: 0



Question **24**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. növbələr ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: növbələr

Question **25**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldə heç olmasa boş olmayan A sahəsinə malik bir blok olmalıdır:

- ☐ a. STOP
- ☒ b. TERMİNATE ✓
- ☐ c. ADVANCE
- ☐ d. STR
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: TERMİNATE

Question **26**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modelin blok-sxem sahəsində GENERATE-TERMİNATE bloklar cütlüyü adlanır:

- ☐ a. ad
- ☒ b. seqment ✓
- ☐ c. operator
- ☐ d. fayl
- ☐ e. dövr

The correct answer is: seqment

Question **27**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Sadə modellər nədən ibarətdir:

- ☐ a. addan
- ☒ b. 1 seqmentdən ✓
- ☐ c. operatorndan
- ☐ d. fayldan
- ☐ e. dövrndən

The correct answer is: 1 seqmentdən

Question **28**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Mürəkkəb modellərdə neçə seqment olur?

- ☐ a. 1
- ☒ b. bir neçə ✓
- ☐ c. 0
- ☐ d. boş
- ☐ e. 0.5

The correct answer is: bir neçə

Question **29**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

KXS-də tələblərə xidmət edilir:

- ☐ a. sxemlə
- ☒ b. qurğu ilə ✓
- ☐ c. adla
- ☐ d. paketlə
- ☐ e. blokla

The correct answer is: qurğu ilə

Question **30**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktların model vaxtının müəyyən parçasında ləngiməsi üçün istifadə edilən blokdir:

- ☐ a. STR
- ☒ b. ADVANCE ✓
- ☐ c. STOP
- ☐ d. END
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: ADVANCE

Question **31**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ADVANCE blokunun formatıdır:

- ☐ a. ADVANCE A,B
- ☒ b. ad ADVANCE A, B ✓
- ☐ c. ADVANC A, B
- ☐ d. ADV A, B
- ☐ e. ad ADV A, B

The correct answer is: ad ADVANCE A, B

Question **32**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

İxtiyari kəmiyyət hansı parçada müntəzəm paylanan təsadüfi kəmiyyətlə əlaqədardır:

- ☐ a. [4,5]
- ☒ b. [0,1] ✓
- ☐ c. [5,6]
- ☐ d. [6,7]
- ☐ e. [1,2]

The correct answer is: [0,1]

## Question 33

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ekspensial paylanmaya malik  $d$  parametrlı təsadüfı kəmiyyətin qiyməti belə hesablanır:

- ☐ a.  $\ln(R)/d$
- ☒ b.  $(1/d)\ln(R)$  ✓
- ☐ c.  $d\ln(R)$
- ☐ d.  $d\ln(R)/2$
- ☐ e.  $d/2\ln(R)$

The correct answer is:  $(1/d)\ln(R)$

## Question 34

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS World-də təsadüfı ədədlər generatoru müntəzəm paylanmış tam təsadüfı ədədləri verir:

- ☐ a.  $(0,9)$
- ☒ b.  $(0,999)$  ✓
- ☐ c.  $(0,99)$
- ☐ d.  $(99,0)$
- ☐ e.  $(1,99)$

The correct answer is:  $(0,999)$

## Question 35

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. cədvəllər ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: cədvəllər

Question **36**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

0-999 - u (0,1) gətirmək üçün onun bu ədədə bölünməsi zəruridir:

- ☐ a. 100
- ☒ b. 1000 ✓
- ☐ c. 110
- ☐ d. 1100
- ☐ e. 1001

The correct answer is: 1000

Question **37**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS World-də hesablama hansı dəyişənlərdən istifadəyə əsaslanır?

- ☐ a. məntiqi
- ☒ b. hesabi ✓
- ☐ c. dolayı
- ☐ d. lokal
- ☐ e. qlobal

The correct answer is: hesabi

Question **38**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tam dəyişənlər bu operatorun köməyi ilə müəyyən edilir:

- ☐ a. LOOP
- ☒ b. VARIABLE ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. FVAR
- ☐ e. FVAR1

The correct answer is: VARIABLE

Question **39**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

VARIABLE operatorunun formatıdır:

- ☐ a. VARI 1 ad
- ☒ b. ad VARIABLE ifadə ✓
- ☐ c. VARI 2 ad
- ☐ d. ifadə VAR
- ☐ e. ifadə VAR 1

The correct answer is: ad VARIABLE ifadə

Question **40**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS World-də vurma əməliyyatının işarəsidir:

- ☐ a. ?
- ☒ b. # ✓
- ☐ c. +
- ☐ d. -
- ☐ e. /

The correct answer is: #

Question **41**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Həqiqi dəyişənlər bu operatorun köməyi ilə müəyyən edilir:

- ☐ a. FVAR1
- ☒ b. FVARIABLE ✓
- ☐ c. VAR1
- ☐ d. VAR21
- ☐ e. FVARLE

The correct answer is: FVARIABLE

## Question 42

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TARR FVARIABLE 100#  $\text{LOG}((1+RN1)/(1000))$  dəyişəndə bu daxilolma intervalının orta qiymətinin hesablanması üçün ifadəni verir:

- ☐ a. 10
- ☒ b. 100 ✓
- ☐ c. 1
- ☐ d. 101
- ☐ e. 110

The correct answer is: 100

## Question 43

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TSRV FVARIABLE 80#  $\text{LOG}((1+RN1)/(1000))$  dəyişənləri gözləmə vaxtının orta qiymətinin hesablanması üçün ifadəni verir:

- ☐ a. 8
- ☒ b. 80 ✓
- ☐ c. 88
- ☐ d. 81
- ☐ e. 79

The correct answer is: 80

## Question 44

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cədvəl asılılıqlarını verən kəmiyyətlərin hesablanması üçün istifadə edilir:

- ☐ a. STR
- ☒ b. funksiyalar ✓
- ☐ c. dəyişənlər
- ☐ d. LOOP
- ☐ e. LEAVE

The correct answer is: funksiyalar

Question **45**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Funksiya bu operatorun köməylə müəyyən edilir:

- ☐ a. LOOP
- ☒ b. FUNCTION ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. ENTER
- ☐ e. STR

The correct answer is: FUNCTION

Question **46**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. oyuğlar ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: oyuğlar

Question **47**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

FUNCTION operatorunun formatıdır:

- ☐ a. ad FUNC A
- ☒ b. ad FUNCTION A, B ✓
- ☐ c. ad FUNC B
- ☐ d. ad FUNCTIN
- ☐ e. ad FUNC 1

The correct answer is: ad FUNCTION A, B



Question **48**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

FUNCTION A,B funksiyasında standart ədədi atributdur:

- ☐ a. 0
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. B
- ☐ d. 1
- ☐ e. 01

The correct answer is: A

Question **49**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

FUNCTION A,B funksiyasında funksiyanı müəyyən edən funksiyaların tipi və cədvəldəki nöqtələrin sayıdır:

- ☐ a. 0
- ☒ b. B ✓
- ☐ c. A
- ☐ d. 1
- ☐ e. 01

The correct answer is: B

Question **50**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Neçə tip funksiya vardır?

- ☐ a. 4
- ☒ b. 5 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 2
- ☐ e. 6

The correct answer is: 5

Question **51**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Kəsilməz ədədi funksiyalar bu hərflə kodlaşdırılır:

- ☐ a. A
- ☒ b. C ✓
- ☐ c. B
- ☐ d. K
- ☐ e. L

The correct answer is: C

Question **52**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

B sahəsinin 24 nöqtəsi olan cədvəlinin kəsilməz ədədi funksiyası bu qiymətə malikdir:

- ☐ a. B24
- ☒ b. C24 ✓
- ☐ c. K24
- ☐ d. L24
- ☐ e. M24

The correct answer is: C24

Question **53**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Üstlü paylanma funksiyalarını müəyyən edən operatorudur:

- ☐ a. EXP RN2, C24
- ☒ b. EXPOA FUNCTION RN1, C24 ✓
- ☐ c. FUNC RN3, C24
- ☐ d. FUNC1 RN3, C24
- ☐ e. FUNC RN2, C24

The correct answer is: EXPOA FUNCTION RN1, C24

Question **54**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

RN arqumentlərinin qiyməti kəsr ədədi kimi interpretasiya olur:

- ☐ a. 1-9,99
- ☒ b. 0-0,999999 ✓
- ☐ c. 0-9,999
- ☐ d. 0-0,9
- ☐ e. 0-0,09

The correct answer is: 0-0,999999

Question **55**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cədvəlin hər bir nöqtəsi verilir:

- ☐ a. (a,B)
- ☒ b.  $X_i, Y_i$  ✓
- ☐ c. (i, j )
- ☐ d. (i, i+1)
- ☐ e. (i-1, i)

The correct answer is:  $X_i, Y_i$

Question **56**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Kordinatlar cütüyü bir-birindən bu simvolla ayrılır:

- ☐ a. (i, j )
- ☒ b. "/" ✓
- ☐ c. x
- ☐ d. \*
- ☐ e. #

The correct answer is: "/"

Question **57**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. istifadəçi siyahıları ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: istifadəçi siyahıları

Question **58**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Üstlü paylanma ilə verilmiş təsadüfi kəmiyyətlərin generasiyası üçün funksiya bu asılılığı ifadə edir:

- ☐ a.  $x = -(n(x))$
- ☒ b.  $y = -\ln(x)$  ✓
- ☐ c.  $y = -1/(n(x))$
- ☐ d.  $y = -1/(n(x))$
- ☐ e.  $y = -\ln(x)/2$

The correct answer is:  $y = -\ln(x)$ Question **59**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Kəsilməz funksiyalar bu qiyməti qəbul edir:

- ☐ a. diskret
- ☒ b. kəsilməz ✓
- ☐ c. məntiqi
- ☐ d. 0
- ☐ e. həqiqi

The correct answer is: kəsilməz

Question **60**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Diskret ədədi tipi bu hərflə kodlaşdırılır:

- ☐ a. K
- ☒ b. D ✓
- ☐ c. L
- ☐ d. M
- ☐ e. n

The correct answer is: D

Question **61**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Diskret funksiyalar bu qiyməti qəbul edir:

- ☐ a. kəsilməz
- ☒ b. diskret ✓
- ☐ c. məntiqi
- ☐ d. mənfə
- ☐ e. həqiqi

The correct answer is: diskret

Question **62**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktlar modelə yalnız bu blokla daxil olmur:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. GENERATE ✓
- ☐ c. LOOP
- ☐ d. STR
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: GENERATE

Question **63**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktlar modelə blokda artıq mövcud tranzaktların yaradılması yolu ilə daxil ola bilər:

- ☐ a. STR
- ☒ b. SPLIT ✓
- ☐ c. STR1
- ☐ d. STR1
- ☐ e. STR21

The correct answer is: SPLIT

Question **64**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT blokunun formatıdır:

- ☐ a. SPLIT A,B,C
- ☒ b. ad SPLIT A,B,C ✓
- ☐ c. ad SLIT A,B,C
- ☐ d. ad SPIT A,B,C
- ☐ e. ad SPT A,B,C

The correct answer is: ad SPLIT A,B,C

Question **65**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzakt-valideyn SPLIT blokundan çıxdıqdan sonra bu bloka istiqamətlənir:

- ☐ a. birinci
- ☒ b. növbəti ✓
- ☐ c. son
- ☐ d. ikinci
- ☐ e. üçüncü

The correct answer is: növbəti

Question **66**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzakt-törəmə SPLIT blokundan çıxdıqdan sonra bu sahədə göstərilən bloka daxil olur:

- ☐ a. A
- ☒ b. B ✓
- ☐ c. C
- ☐ d. D
- ☐ e. E

The correct answer is: B

Question **67**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldə əgər bu sahə boşdursa bütün sürətlər növbəti bloka daxil olur:

- ☐ a. A
- ☒ b. B ✓
- ☐ c. C
- ☐ d. D
- ☐ e. E

The correct answer is: B

Question **68**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. oyuğ matrisləri ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: oyuğ matrisləri

Question **69**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ad və ya nömrələmə nömrəsi parametrdə bu sahədə göstərilib:

- ☐ a. A
- ☒ b. C ✓
- ☐ c. B
- ☐ d. D
- ☐ e. E

The correct answer is: C

Question **70**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5,MET1,NUM halında neçə surət yaradılır?

- ☐ a. 4
- ☒ b. 5 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 2
- ☐ e. 6

The correct answer is: 5

Question **71**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5, MET1, NUM ilkin tranzaktın surəti bu adla olan bloka istiqamətlənir:

- ☐ a. MET
- ☒ b. MET1 ✓
- ☐ c. MET2
- ☐ d. ME1
- ☐ e. M2

The correct answer is: MET1



Question **72**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5, MET1, NUM tranzakt-valideyn və törəmələr parametrdə bu adla nömrələnir:

- ☐ a. NU
- ☒ b. NUM ✓
- ☐ c. MUN
- ☐ d. NU 1
- ☐ e. MU 1

The correct answer is: NUM

Question **73**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5, MET1, NUM –da bloka daxil olmazdan qabaq NUM-un qiyməti valideyn-tranzaktlarda belə olmuşdur:

- ☐ a. 1
- ☒ b. 0 ✓
- ☐ c. 2
- ☐ d. 3
- ☐ e. 4

The correct answer is: 0

Question **74**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5, MET1, NUM blokdan çıxarkən NUM -un qiyməti olur:

- ☐ a. 0
- ☒ b. 1 ✓
- ☐ c. 2
- ☐ d. 3
- ☐ e. 4

The correct answer is: 1

Question **75**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 5, MET1, NUM blokdan çıxarkən NUM - un qiyməti olacaq:

- ☐ a. 0,1,2,3,4
- ☒ b. 2,3,4,5,6 ✓
- ☐ c. 0,2,4,6
- ☐ d. 1,3,5,7
- ☐ e. 2,4,6,8

The correct answer is: 2,3,4,5,6

Question **76**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

KXS-nin məhdud ehtiyatlarının modelləşdirilməsi üçün modeldə obyektlər olmalıdır:

- ☐ a. proqram
- ☒ b. aparat ✓
- ☐ c. fiziki
- ☐ d. məntiqi
- ☐ e. riyazi

The correct answer is: aparat

Question **77**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

KXS-də obyektlər ola bilər:

- ☐ a. proqram
- ☒ b. aparat ✓
- ☐ c. məntiqi
- ☐ d. lokal
- ☐ e. qlobal

The correct answer is: aparat

Question **78**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cari modeldə birkanallı qurğu modelləşdirildikdə bu bloklar istifadə edilir:

- ☐ a. LOOP,STR
- ☒ b. SEIZE, və RELEASE ✓
- ☐ c. LEAVE, LOOP
- ☐ d. ENTER, STR
- ☐ e. END, LOOP

The correct answer is: SEIZE, və RELEASE

Question **79**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. qruplar ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: qruplar

Question **80**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SEIZE blokunun formatıdır:

- ☐ a. A SEIZE
- ☒ b. ad SEIZE A ✓
- ☐ c. B SEIZE
- ☐ d. SEIZE ad
- ☐ e. A,B ad SEIZE

The correct answer is: ad SEIZE A

Question **81**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

RELEASE blokunun formatıdır:

- ☐ a. RELEASE
- ☒ b. ad RELEASE A ✓
- ☐ c. RELEASE A
- ☐ d. adRELA
- ☐ e. RELISE

The correct answer is: ad RELEASE A

Question **82**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SEIZE blokunda bu sahədə qurğunun nömrəsi və ya adı göstərilir:

- ☐ a. B
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. D
- ☐ d. C
- ☐ e. E

The correct answer is: A

Question **83**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

RELEASE blokunda bu sahədə qurğunun nömrəsi və ya adı göstərilir:

- ☐ a. C
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. B
- ☐ d. D
- ☐ e. E

The correct answer is: A

Question **84**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldə qurğunun vəziyyəti müəyyən edilir:

- ☐ a. F(2,3)
- ☒ b. F(0,1) ✓
- ☐ c. F(4,5)
- ☐ d. F(5,6)
- ☐ e. F(7,8)

The correct answer is: F(0,1)

Question **85**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Birkanallı qurğuda (kəsilməni) tutmanı modelləşdirmək üçün istifadə edilir:

- ☐ a. PREEM1, RELEASE
- ☒ b. PREEMPT, RETURN ✓
- ☐ c. LOOP, LEAVE
- ☐ d. STR, LOOP
- ☐ e. LEAVE, END

The correct answer is: PREEMPT, RETURN

Question **86**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

PREEMPT blokunun formatıdır:

- ☐ a. ad PREEMPT A,B,C
- ☒ b. ad PREEMPT A,B,C,D,E ✓
- ☐ c. ad PREEMP C,D,
- ☐ d. ad PREEMP 1,,D, E
- ☐ e. ad PREEMPT E

The correct answer is: ad PREEMPT A,B,C,D,E

Question **87**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

RETURN bloku yeganə operanda malikdir:

- ☐ a. K
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. L
- ☐ d. M
- ☐ e. N

The correct answer is: A

Question **88**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldə çoxkanallı qurğunu yaratmaq üçün onlar bu operatorun köməyi ilə müəyyən edilir:

- ☐ a. LOOP
- ☒ b. STORAGE ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. STR

The correct answer is: STORAGE

Question **89**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

STORAGE operatorunun formatıdır:

- ☐ a. ad STORAGE 2
- ☒ b. ad STORAGE A,B ✓
- ☐ c. STORAGE1
- ☐ d. STORAGE ad
- ☐ e. ad PREMPT

The correct answer is: ad STORAGE A,B

Question **90**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatorun yazılışında neçə hissə ayrılır?

- ☐ a. 2
- ☒ b. 3 ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 5
- ☐ e. 6

The correct answer is: 3

Question **91**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Çoxkanallı xidmət qurğusunda kanalların tutulması və boşalması üçün istifadə edilir:

- ☐ a. ad STORAGE 2
- ☒ b. ENTER LEAVE ✓
- ☐ c. ad STORAGE A,B
- ☐ d. STORAGE1
- ☐ e. ad PREMPT

The correct answer is: ENTER LEAVE

Question **92**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Növbə tipli obyekt bundan istifadə etməklə yaradılır:

- ☐ a. TEST
- ☒ b. QUEUE ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. LOOP
- ☐ e. LEAVE

The correct answer is: QUEUE

Question **93**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cədvəli müəyyən edən operatorudur:

- ☐ a. QUEUE
- ☒ b. QTABLE ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. LOOP
- ☐ e. ENTE

The correct answer is: QTABLE

Question **94**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,50,50,10 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 10 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 10

Question **95**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,50,50,20 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 20 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 20



Question **96**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,12 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 12 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 12

Question **97**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,10 birinci intervaldır:

- ☐ a. 50 -100
- ☒ b. 0 -50 ✓
- ☐ c. 100 -150
- ☐ d. 60 -200
- ☐ e. 40 -50

The correct answer is: 0 -50

Question **98**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,10 ikinci intervaldır:

- ☐ a. 0 -10
- ☒ b. 50 -100 ✓
- ☐ c. 100 -150
- ☐ d. 60 -200
- ☐ e. 40 -50

The correct answer is: 50 -100

Question **99**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,50,50,10 üçüncü intervaldır:

- ☐ a. 0 -10
- ☒ b. 100 -150 ✓
- ☐ c. 10 -15
- ☐ d. 60 -200
- ☐ e. 40 -50

The correct answer is: 100 -150

Question **100**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,60,60,10 ikinci intervaldır:

- ☐ a. 0 -10
- ☒ b. 60 -120 ✓
- ☐ c. 100 -150
- ☐ d. 60 -200
- ☐ e. 40 -50

The correct answer is: 60 -120

Question **101**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. mənbə
- ☒ b. metka ✓
- ☐ c. qəbuledici
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: metka

Question **102**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,50,50,15 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 15 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 15

Question **103**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktların gözləməsi və ya marşrutlarının dəyişdirilməsi üçündür:

- ☐ a. QUEUE
- ☒ b. TEST ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. GATE
- ☐ e. TRANSFER

The correct answer is: TEST

Question **104**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LINE ,50,50,15 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 15 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 15

Question **105**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,25 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 25 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 25

Question **106**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,17 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 17 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 17

Question **107**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QTABLE LİNE ,50,50,14 zaman oxunu bu sayda intervala bölür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 14 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 14

Question **108**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABLE LİNE M1,100,100,12 tranzaktların gəlmə vaxtının diapazonunun mümkün qiymətləri bu sayda tezlik intervalına bölünür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 12 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 12

Question **109**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABLE LİNE M1,100,100,35 tranzaktların gəlmə vaxtının diapazonunun mümkün qiymətləri bu sayda tezlik intervalına bölünür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 35 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 35

Question **110**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABLE LİNE M1,100,100,30 tranzaktların gəlmə vaxtının diapazonunun mümkün qiymətləri bu sayda tezlik intervalına bölünür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 30 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 30

Question **111**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABLE LINE M1,100,100,25 tranzaktların gəlmə vaxtının diapazonunun mümkün qiymətləri bu sayda tezlik intervalına bölünür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 25 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 25

Question **112**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Müxtəlif tip əlaqəli və müxtəlif tip elementlərdən təşkil olunmuş sistem adlanır:

- ☐ a. sadə sistem
- ☒ b. mürəkkəb sistem ✓
- ☐ c. zəif sistem
- ☐ d. əlaqəli sistem
- ☐ e. əlaqəsiz sistem

The correct answer is: mürəkkəb sistem

Question **113**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. sayğac
- ☒ b. ad ✓
- ☐ c. tranzakt
- ☐ d. mənbə
- ☐ e. qəbuledici

The correct answer is: ad

Question **114**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABLE LINE M1,100,100,20 tranzaktların gəlmə vaxtının diapazonunun mümkün qiymətləri bu sayda tezlik intervalına bölünür:

- ☐ a. 50
- ☒ b. 20 ✓
- ☐ c. 100
- ☐ d. 60
- ☐ e. 40

The correct answer is: 20

Question **115**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. tranzaktlar ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: tranzaktlar

Question **116**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzaktlar
- ☒ b. əməliyyat ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: əməliyyat

Question **117**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. statistik ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: statistik

Question **118**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. aparat ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. funksiya
- ☐ e. növbə

The correct answer is: aparat

Question **119**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. bloklar ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: bloklar



Question **120**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. qruplaşdırıcı ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: qruplaşdırıcı

Question **121**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. hesablama ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: hesablama

Question **122**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. əməliyyat ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: əməliyyat

Question **123**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS dilinin əsasını bu simulyasiya qaydası təşkil edir.

- ☐ a. kodlu
- ☒ b. tranzaktlı ✓
- ☐ c. tipli
- ☐ d. saylı
- ☐ e. ardıcıl

The correct answer is: tranzaktlı

Question **124**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. qəbuledici
- ☒ b. dəyişənlər sahəsi ✓
- ☐ c. mənbə
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: dəyişənlər sahəsi

Question **125**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektləri neçə kateqoriyaya bölünür ?

- ☐ a. 5
- ☒ b. 7 ✓
- ☐ c. 8
- ☐ d. 3
- ☐ e. 2

The correct answer is: 7

Question **126**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektləri neçə tipə bölünür?

- ☐ a. 10
- ☒ b. 14 ✓
- ☐ c. 11
- ☐ d. 12
- ☐ e. 18

The correct answer is: 14

Question **127**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin kateqoriyasıdır:

- ☐ a. tranzakt
- ☒ b. dinamik ✓
- ☐ c. yaddaş
- ☐ d. qurğu
- ☐ e. növbə

The correct answer is: dinamik

Question **128**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS- də nəyin yazılışında 3 hissə ayrılır?

- ☐ a. kodun
- ☒ b. operatorun ✓
- ☐ c. adın
- ☐ d. tipin
- ☐ e. sahənin

The correct answer is: operatorun

Question **129**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Metka ... operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. növbə
- ☒ b. GPSS ✓
- ☐ c. blok
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: GPSS

Question **130**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ad ... operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. növbə
- ☒ b. GPSS ✓
- ☐ c. blok
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: GPSS

Question **131**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dəyişənlər sahəsi ... operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. növbə
- ☒ b. GPSS ✓
- ☐ c. blok
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: GPSS

Question **132**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Şərh ... operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. növbə
- ☒ b. GPSS ✓
- ☐ c. blok
- ☐ d. tranzakt
- ☐ e. sayğac

The correct answer is: GPSS

Question **133**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktları generasiya edir:

- ☐ a. START
- ☒ b. GENERATE ✓
- ☐ c. SPLIT
- ☐ d. SEIZE
- ☐ e. LEAVE

The correct answer is: GENERATE

Question **134**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

12, 4 GENERATE 12, 4, 50, 5, 1 operatorunda tranzaktların gəlməsi arasındakı hansı intervalları göstərir?

- ☐ a. məkan
- ☒ b. zaman ✓
- ☐ c. sahə
- ☐ d. kod
- ☐ e. ad

The correct answer is: zaman

Question **135**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS operatorunun yazılışına daxildir:

- ☐ a. sayğac
- ☒ b. şərh ✓
- ☐ c. tranzakt
- ☐ d. mənbə
- ☐ e. qəbuledici

The correct answer is: şərh

Question **136**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

50 GENERATE 12, 4, 50, 5, 1 operatorunda birinci tranzaktın nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. gecikməsini ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: gecikməsini

Question **137**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

5 GENERATE 12, 4, 50, 5, 1 operatorunda tranzaktların nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. sayını ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: sayını

Question **138**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

1 GENERATE 12, 4, 50, 5, 1 operatorunda tranzaktların nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. prioritetini ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: prioritetini

Question **139**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatorıda qeyri məhdud generasiya edilən tranzakt vardır.

- ☐ a. GENRATE 1, 4, 50, 1
- ☒ b. GENERATE 12, 4, 50, , 1 ✓
- ☐ c. GENERATE 2, 4, 50, 1
- ☐ d. GENERATE 12, 4, 50, 1, 1
- ☐ e. GENERATE 12, 4, 50, 2, 1

The correct answer is: GENERATE 12, 4, 50, , 1

Question **140**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SEIZE qurğunun nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. tutulmasını ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: tutulmasını

Question **141**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

RELEASE qurğunun nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. azad edilməsini ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: azad edilməsini

Question **142**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

n ENTER MEM, n - də yaddaşın nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. həcmi ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: həcmi

Question **143**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ENTER MEM,12 tranzaktın həcmə yaddaşda nəyini göstərir?

- ☐ a. artmasını
- ☒ b. azalmasını ✓
- ☐ c. yerini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: azalmasını



Question **144**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

LEAVE MEM,\*2 neça vahid yaddaşın azad edilməsini göstərir?

- ☐ a. 3
- ☒ b. 2 ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 5
- ☐ e. 6

The correct answer is: 2

Question **145**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

STR STORAGE 4096 hansı həcmli STR yaddaşını yazır?

- ☐ a. 2096
- ☒ b. 4096 ✓
- ☐ c. 3096
- ☐ d. 5096
- ☐ e. 1096

The correct answer is: 4096

Question **146**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktları generasiya edir:

- ☐ a. SEİZE
- ☒ b. GENERATE ✓
- ☐ c. END
- ☐ d. ENTER
- ☐ e. TABLE

The correct answer is: GENERATE

Question **147**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TERMINATE 3 tranzaktın sistemdən nəyini göstərir?

- ☐ a. adını
- ☒ b. tərkini ✓
- ☐ c. tipini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: tərkini

Question **148**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatorada yekun sayğacın məzmunu 3 qədər azalır:

- ☐ a. TERMINATE 5
- ☒ b. TERMINATE 3 ✓
- ☐ c. TERMINATE 1
- ☐ d. TERMINATE 2
- ☐ e. TERMINATE 4

The correct answer is: TERMINATE 3

Question **149**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ADVANCE A, B tranzaktın nəyini yazır?

- ☐ a. adını
- ☒ b. ləngiməsini ✓
- ☐ c. sayını
- ☐ d. tipini
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: ləngiməsini

Question **150**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda tranzaktın gecikməsi A,B sahələrinin məzmunu ilə müəyyən edilir:

- ☐ a. ADVANCE A
- ☒ b. ADVANCE A,B ✓
- ☐ c. ADVANCE B
- ☐ d. ADVACE A,B
- ☐ e. ADVANC A,B

The correct answer is: ADVANCE A,B

Question **151**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 tranzaktın surətinin nəyini yazır?

- ☐ a. surətini
- ☒ b. alınmasını ✓
- ☐ c. adını
- ☐ d. tipini
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: alınmasını

Question **152**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın 3 nüsxəsi yaradılır:

- ☐ a. SPLIT 3,LLL,
- ☒ b. SPLIT 3,LLL,6 ✓
- ☐ c. SPLIT 3,LL,6
- ☐ d. SPLIT ,LLL,6
- ☐ e. SPLI 3,LLL,6

The correct answer is: SPLIT 3,LLL,6

Question **153**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda ilk tranzakt növbəti bloka istiqamətlənir:

- ☐ a. PLI 3,LLL,6
- ☒ b. SPLIT 3,LLL,6 ✓
- ☐ c. PIT 3,LLL,6
- ☐ d. PLIT ,LLL,6
- ☐ e. PLIT 3,LLL,

The correct answer is: SPLIT 3,LLL,6

Question **154**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 operatorunda LLL metkalı blokun nəyi yaradılır?

- ☐ a. adı
- ☒ b. sürəti ✓
- ☐ c. tipi
- ☐ d. kodu
- ☐ e. sayı

The correct answer is: sürəti

Question **155**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda əsas tranzaktın 6-cı parametri 1 qədər artır:

- ☐ a. SPIT 3,LLL,
- ☒ b. SPLIT 3,LLL,6 ✓
- ☐ c. SPLT 3,LLL,5
- ☐ d. SLIT 3,LLL,4
- ☐ e. SPLI 3,LLL,6

The correct answer is: SPLIT 3,LLL,6

Question **156**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSEMBLE 5 tranzaktların nəyini göstərir?

- ☐ a. adını
- ☒ b. birləşməsinə ✓
- ☐ c. tipini
- ☐ d. sayını
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: birləşməsinə

Question **157**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 12, 4, 50, 5,1 operatorunda tranzaktların gəlməsi arasındakı zaman intervallarını göstərir:

- ☐ a. 4,51
- ☒ b. 12,4 ✓
- ☐ c. 50,5
- ☐ d. 5,1
- ☐ e. 4,50

The correct answer is: 12,4

Question **158**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN 2, NAP tranzaktın parametrlərinin qiymətinin nəyini göstərir?

- ☐ a. adını
- ☒ b. dəyişməsinə ✓
- ☐ c. sahəsini
- ☐ d. kodunu
- ☐ e. tipini

The correct answer is: dəyişməsinə

Question **159**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda tranzaktın ikinci parametri NAP qiymət alır?

- ☐ a. ASİGN 2, NAP
- ☒ b. ASSİGN 2, NAP ✓
- ☐ c. ASSİG 2, NAP
- ☐ d. ASSİGN , NAP
- ☐ e. ASSGN 2, NAP

The correct answer is: ASSİGN 2, NAP

Question **160**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda NAP-ın qiyməti 2-ci parametərə mənimsədilir:

- ☐ a. ASİGN 2, NAP
- ☒ b. ASSİGN 2, NAP ✓
- ☐ c. ASSİG 2, NAP
- ☐ d. ASSİGN , NAP
- ☐ e. ASSİN 2, NAP

The correct answer is: ASSİGN 2, NAP

Question **161**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda tranzaktın 3 parametri dəyişir?

- ☐ a. ASİGN 3 +, V4
- ☒ b. ASSİGN 3 +, V4 ✓
- ☐ c. ASSİGN +, V4
- ☐ d. ASSİN 3 +, V4
- ☐ e. ASSİG +, V4

The correct answer is: ASSİGN 3 +, V4

Question **162**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda V4 qiyməti 3 parametərə əlavə edilir:

- ☐ a. ASSiGN +, V4
- ☒ b. ASSiGN 3 +, V4 ✓
- ☐ c. ASSiG 3 +, V4
- ☐ d. ASiGN 3 +, V4
- ☐ e. ASSIN 3 +, V4

The correct answer is: ASSiGN 3 +, V4

Question **163**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER, MET operatora idarənin necə ötrülməsidir?

- ☐ a. şərti
- ☒ b. şərtsiz ✓
- ☐ c. ilk
- ☐ d. son
- ☐ e. adi

The correct answer is: şərtsiz

Question **164**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda ilkin keçid edilir:

- ☐ a. TANSFER BOTH, LAB1, UNN
- ☒ b. TRANSFER BOTH, LAB1, UNN ✓
- ☐ c. TRASFER BOTH, LAB1, UNN
- ☐ d. TRANSE BOTH, LAB1, UNN
- ☐ e. TRANFER BOTH, LAB1, UNN

The correct answer is: TRANSFER BOTH, LAB1, UNN

Question **165**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda ikinci keçid edilir:

- ☐ a. TRANSER BOTH, LAB1, UNN
- ☒ b. TRANSFER BOTH, LAB1, UNN ✓
- ☐ c. TRANSFE BOTH, LAB1, UNN
- ☐ d. TRNSFER BOTH, LAB1, UNN
- ☐ e. TRANSFR BOTH, LAB1, UNN

The correct answer is: TRANSFER BOTH, LAB1, UNN

Question **166**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda tranzakt 0,6 ehtimalı ilə BBB metkalı operatora keçir:

- ☐ a. TRANSFER.6, BBB, LAB
- ☒ b. TRANSFER.4, BBB, LAB ✓
- ☐ c. TRANSFER.8, BBB, LAB
- ☐ d. TRANSFER.14, BBB, LAB
- ☐ e. TRANSFER.16, BBB, LAB

The correct answer is: TRANSFER.4, BBB, LAB

Question **167**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda tranzakt 0,6 ehtimalı ilə AAA metkalı operatora keçir:

- ☐ a. TRANSFER.6, AAA, LAB
- ☒ b. TRANSFER.4, AAA, LAB ✓
- ☐ c. TRANSFER.2, AAA, LAB
- ☐ d. TRANSFER.8, AAA, LAB
- ☐ e. TRANSFER.16, AAA, LAB

The correct answer is: TRANSFER.4, AAA, LAB



Question **168**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 12, 4, 50, 5,1 operatorunda birinci tranzaktın gəlməsinin gecikməsinə göstərir:

- ☐ a. 12
- ☒ b. 50 ✓
- ☐ c. 5
- ☐ d. 1
- ☐ e. 4

The correct answer is: 50

Question **169**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER PICK,STK7,STKZ1 bütün operatorlara necə keçiddir:

- ☐ a. sadə
- ☒ b. müntəzəm ✓
- ☐ c. mürəkkəb
- ☐ d. ilk
- ☐ e. son

The correct answer is: müntəzəm

Question **170**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER FN,AAA,5 funksiyanın qiymət ilə hansı ədədin cəminə bərabər metkalı operatora keçiddir:

- ☐ a. AKA,5
- ☒ b. AAA+5 ✓
- ☐ c. AMA,5
- ☐ d. ANA,5
- ☐ e. ALA,5

The correct answer is: AAA+5

Question **171**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER P, 4, 41hansı ədədi ilə tranzaktın N4 parametrinin qiymətinin cəminə bərabər metkalı operatora keçiddir?

- ☐ a. 14
- ☒ b. 41 ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 42
- ☐ e. 44

The correct answer is: 41

Question **172**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER SBR, PRC, 7PRC operatoruna №7-li parametrdə nə ilə keçiddir?

- ☐ a. kod
- ☒ b. yazı ✓
- ☐ c. ad
- ☐ d. tip
- ☐ e. say

The correct answer is: yazı

Question **173**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

LOOP 5, k1 dövrün təşkili:

- ☐ a. blokudur
- ☒ b. operatorudur ✓
- ☐ c. sahəsidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. bölməsidir

The correct answer is: operatorudur

Question **174**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

LOOP 5, M1 M1 metkalı operatora neçənci dəfə keçiddir?

- ☐ a. 1
- ☒ b. 5 ✓
- ☐ c. 2
- ☐ d. 3
- ☐ e. 4

The correct answer is: 5

Question **175**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

LOOP 6, M1 altıncı dəfə hansı operatora keçiddir?

- ☐ a. birinci
- ☒ b. növbəti ✓
- ☐ c. sonuncu
- ☐ d. ikinci
- ☐ e. üçüncü

The correct answer is: növbəti

Question **176**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QUEUE SQV növbənin təşkili:

- ☐ a. blokudur
- ☒ b. operatorudur ✓
- ☐ c. sahəsidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. addımıdır

The correct answer is: operatorudur

Question **177**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SQV operatorunda QUEUE SQV növbə :

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. uzunluğudur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: uzunluğudur

Question **178**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

QUEUE SQV operatorunda növbə uzunluğu neçə vahid artır?

- ☐ a. 2
- ☒ b. 1 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 1

Question **179**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 12, 4, 50, 5,1 operatorunda tranzaktların sayını göstərir:

- ☐ a. 12
- ☒ b. 5 ✓
- ☐ c. 1
- ☐ d. 4
- ☐ e. 50

The correct answer is: 5

Question **180**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TEST E V7, K256, LAB şərtə görə:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. keçiddir ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: keçiddir

Question **181**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

G böyükdür münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **182**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

L kiçikdir münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **183**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

E bərabərdir münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **184**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

NE qeyri bərabərdir münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **185**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ILE kiçikdir və ya bərabərdir münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **186**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GE böyükdür və ya bərabərdir münasibətinin:

- ☐ a. adıdır
- ☒ b. simvoludur ✓
- ☐ c. tipidir
- ☐ d. kodudur
- ☐ e. sahəsidir

The correct answer is: simvoludur

Question **187**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

PRIORITY 2 tranzakta hansı prioriteti verilir:

- ☐ a. 3
- ☒ b. 2 ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 5
- ☐ e. 1

The correct answer is: 2

Question **188**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun A sahəsində iki tranzaktın daxilolma intervalının hansı qiyməti verilir?

- ☐ a. ümumi
- ☒ b. doğru cavab yoxdur ✓
- ☐ c. maksimal
- ☐ d. minimal
- ☐ e. kvadratik

The correct answer is: doğru cavab yoxdur

Question **189**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SIMULATE yoxdursa, GPSS dilində interpretator modelin nəyini yoxlayır?

- ☐ a. adını
- ☒ b. yazısını ✓
- ☐ c. tipini
- ☐ d. sahəsini
- ☐ e. kodunu

The correct answer is: yazısını

Question **190**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 12, 4, 50, 5,1 operatorunda tranzaktların prioritetini göstərir:

- ☐ a. 4
- ☒ b. 1 ✓
- ☐ c. 50
- ☐ d. 12
- ☐ e. 5

The correct answer is: 1

Question **191**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SIMULATE yoxdursa icra edilmir:

- ☐ a. operator
- ☒ b. model ✓
- ☐ c. blok
- ☐ d. şərt
- ☐ e. sel

The correct answer is: model



Question **192**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

START 100,,25 100 ədədinin hansı sayğaca verilməsidir:

- ☐ a. ilkin
- ☒ b. yekun ✓
- ☐ c. son
- ☐ d. birinci
- ☐ e. ikinci

The correct answer is: yekun

Question **193**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

START 100,, 25 25 vahid intervalla verilənlər hara verilir?

- ☐ a. əvvələ
- ☒ b. çıxışa ✓
- ☐ c. geriyyə
- ☐ d. operatora
- ☐ e. bloka

The correct answer is: çıxışa

Question **194**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TABULATE MAT 7 MAT adlı histqramın uyğun intervalına neçə əlavə edilir:

- ☐ a. 2
- ☒ b. 1 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 1

Question **195**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MAT 7 TABLE P3,8,1,5 MAT 7 cədvəlinin:

- ☐ a. blokdur
- ☒ b. yazılışdır ✓
- ☐ c. addır
- ☐ d. sahədir
- ☐ e. bölmədir

The correct answer is: yazılışdır

Question **196**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

5 VARIABLE X2-R25 hesablayıcı:

- ☐ a. blokdur
- ☒ b. operatorudur ✓
- ☐ c. addır
- ☐ d. sahədir
- ☐ e. bölmədir

The correct answer is: operatorudur

Question **197**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SAVE VALUE 5,\*3 saxlanılan kəmiyyət parametrin qiymətini:

- ☐ a. silir
- ☒ b. alır ✓
- ☐ c. pozur
- ☐ d. toplayır
- ☐ e. azaldır

The correct answer is: alır

Question **198**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

@<faylın adı> modelin ilk mətninin:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. yüklənməsidir ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: yüklənməsidir

Question **199**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SAVE <faylın adı> model mətninin:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. saxlanmasdır ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: saxlanmasdır

Question **200**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

DISPLAY modelin mətninin ekrana:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. çıxarılmasdır ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: çıxarılmasdır

Question **201**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 12, 4, 50, , 1 operatorunda neçə generasiya edilən tranzakt vardır?

- ☐ a. 12
- ☒ b. qeyri məhdud ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 50
- ☐ e. 1

The correct answer is: qeyri məhdud

Question **202**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

DELETE proqramdan mətnin:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. çıxarılmasdır ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: çıxarılmasdır

Question **203**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

EDİT mətnin sətrinin:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. redaktəsidir ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: redaktəsidir

Question **204**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

CLEAR modeldə bütün statistikanın:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. silinməsidir ✓
- ☐ c. tamamlanmasdır
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: silinməsidir

Question **205**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

END interpretatorun işinin:

- ☐ a. başlanmasdır
- ☒ b. tamamlanmasdır ✓
- ☐ c. silinməsidir
- ☐ d. cəmlənməsidir
- ☐ e. pozulmasdır

The correct answer is: tamamlanmasdır

Question **206**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun A sahəsində iki tranzaktın daxilolma intervalının hansı qiyməti verilir?

- ☐ a. ümumi
- ☒ b. orta ✓
- ☐ c. maksimal
- ☐ d. minimal
- ☐ e. kvadratik

The correct answer is: orta

Question **207**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE təsadüfi zaman intervalında nə yaradır?

- ☐ a. sahələr
- ☒ b. tranzaktlar ✓
- ☐ c. bloklar
- ☐ d. operatorlar
- ☐ e. sel

The correct answer is: tranzaktlar

Question **208**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE 100,40 [60;140] parçasında müntəzəm paylanmış təsadüfi zaman intervallarında nə yaradır?

- ☐ a. sahələr
- ☒ b. tranzaktlar ✓
- ☐ c. bloklar
- ☐ d. operatorlar
- ☐ e. sel

The correct answer is: tranzaktlar

Question **209**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin aparat kateqoriyalı tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. qurğu, məntiqi açarlar ✓
- ☐ c. dinamik
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. hesablama

The correct answer is: qurğu, məntiqi açarlar

Question **210**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun C sahəsində modelə birinci tranzaktın hansı momenti verilir:

- ☐ a. itməsi
- ☒ b. gəlməsi ✓
- ☐ c. çıxması
- ☐ d. xidməti
- ☐ e. gecikməsi

The correct answer is: gəlməsi

Question **211**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun C sahəsində hansı tranzaktın gəlməsi momentini müəyyən edilir:

- ☐ a. ikinci
- ☒ b. birinci ✓
- ☐ c. sonuncu
- ☐ d. tam
- ☐ e. natamam

The correct answer is: birinci

Question **212**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Qurğunun tutulmasını göstərir :

- ☐ a. GENERATE
- ☒ b. SEIZE ✓
- ☐ c. RELEASE
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: SEIZE

Question **213**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatoru D sahəsində tranzaktların hansı sayını verir:

- ☐ a. orta
- ☒ b. ümumi ✓
- ☐ c. maksimal
- ☐ d. minimal
- ☐ e. azalma

The correct answer is: ümumi

Question **214**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun E sahəsində nə verilir:

- ☐ a. adı
- ☒ b. prioritet ✓
- ☐ c. sahəsi
- ☐ d. tipi
- ☐ e. sürəti

The correct answer is: prioritet

Question **215**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Nəyin resident vaxtı onun ədədi atributudur?

- ☐ a. operatorun
- ☒ b. tranzaktın ✓
- ☐ c. selin
- ☐ d. sahənin
- ☐ e. blokun

The correct answer is: tranzaktın



Question **216**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Nəyin daxili nömrəsi onun ədədi atributudur:

- ☐ a. operatorun
- ☒ b. tranzaktın ✓
- ☐ c. selin
- ☐ d. sahənin
- ☐ e. blokun

The correct answer is: tranzaktın

Question **217**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin aparat kateqoriyalı tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. yaddaşlar,qurğu ✓
- ☐ c. dinamik
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. hesablama

The correct answer is: yaddaşlar,qurğu

Question **218**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklar deyil:

- ☐ a. ENTER,LEAVE
- ☒ b. LEAVE,RELEASE ✓
- ☐ c. QUEUE,DEPART
- ☐ d. PREEMPT,RETURN
- ☐ e. GENERATE,TERMINATE

The correct answer is: LEAVE,RELEASE

Question **219**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklardır:

- ☐ a. RELEASE,TERMINATE
- ☒ b. PREEMPT,RETURN ✓
- ☐ c. QUEUE,DEPART
- ☐ d. SEIZE,ENTER
- ☐ e. GENERATE,LEAVE

The correct answer is: PREEMPT,RETURN

Question **220**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklardır:

- ☐ a. QUEUE,LEAVE
- ☒ b. GENERATE,TERMINATE ✓
- ☐ c. ENTER,DEPART
- ☐ d. RELEASE,RETURN
- ☐ e. SEIZE,PREEMPT

The correct answer is: GENERATE,TERMINATE

Question **221**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklardır:

- ☐ a. ENTER,RELEASE
- ☒ b. QUEUE,DEPART ✓
- ☐ c. SEIZE,LEAVE
- ☐ d. TERMINATE,RETURN
- ☐ e. GENERATE,PREEMPT

The correct answer is: QUEUE,DEPART

Question **222**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklardır:

- ☐ a. SEIZE,TERMINATE
- ☒ b. ENTER,LEAVE ✓
- ☐ c. QUEUE,RETURN
- ☐ d. PREEMPT,DEPART
- ☐ e. GENERATE,RELEASE

The correct answer is: ENTER,LEAVE

Question **223**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Verilmiş real sistemin riyazi təsviridir:

- ☐ a. fiziki model
- ☒ b. riyazi model ✓
- ☐ c. zəif model
- ☐ d. adi model
- ☐ e. sadə model

The correct answer is: riyazi model

Question **224**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Qurğunun azad edilməsini göstərir:

- ☐ a. SEIZE
- ☒ b. RELEASE ✓
- ☐ c. GENERATE
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: RELEASE

Question **225**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bir-birini müşayət edən bloklardır:

- ☐ a. ENTER,TERMINATE
- ☒ b. SEIZE,RELEASE ✓
- ☐ c. RETURN,DEPART
- ☐ d. PREEMPT,QUEUE
- ☐ e. GENERATE,LEAVE

The correct answer is: SEIZE,RELEASE

Question **226**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ENTER MEM, n -də yaddaşın həcmi göstərir:

- ☐ a. MEM
- ☒ b. n ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. ME
- ☐ e. EM

The correct answer is: n

Question **227**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın həcmcə yaddaşda azalmasını göstərir:

- ☐ a. SEIZE
- ☒ b. ENTER MEM,12 ✓
- ☐ c. RELEASE
- ☐ d. GENERATE
- ☐ e. LEAVE

The correct answer is: ENTER MEM,12

Question **228**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

İki vahid yaddaşın azad edilməsini göstərir:

- ☐ a. STR 12
- ☒ b. LEAVE MEM,\*2 ✓
- ☐ c. STR 2
- ☐ d. LEAVE 2
- ☐ e. STORAGE 2

The correct answer is: LEAVE MEM,\*2

Question **229**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

4096 həcmli STR yaddaşını yazır:

- ☐ a. LEAVE 4096
- ☒ b. STR STORAGE 4096 ✓
- ☐ c. TERMİNATE 4096
- ☐ d. STORAGE 4096
- ☐ e. LEAVE 4096

The correct answer is: STR STORAGE 4096

Question **230**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın sistemdən tərkini göstərir:

- ☐ a. STORAGE
- ☒ b. TERMİNATE 3 ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. STR
- ☐ e. GENERATE

The correct answer is: TERMİNATE 3

Question **231**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TERMINATE 3 operatorunda yekun sayğacın məzmunu bu qədər azalır:

- ☐ a. 1
- ☒ b. 3 ✓
- ☐ c. 4
- ☐ d. 2
- ☐ e. 5

The correct answer is: 3

Question **232**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın ləngiməsini yazır:

- ☐ a. LEAVE A,B
- ☒ b. ADVANCE A,B ✓
- ☐ c. STR A,B
- ☐ d. STORAGE A,B
- ☐ e. STR B,A

The correct answer is: ADVANCE A,B

Question **233**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ADVANCE A,B operatorunda tranzaktın ləngiməsi bu sahələrin məzmunu ilə müəyyən edilir:

- ☐ a. A+B
- ☒ b. A,B ✓
- ☐ c. A-B
- ☐ d. A/B
- ☐ e. A\B

The correct answer is: A,B

Question **234**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın sürətinin alınmasını yazır:

- ☐ a. GENERATE 3
- ☒ b. SPLIT 3,LLL,6 ✓
- ☐ c. LEAVE LLL
- ☐ d. STR 6
- ☐ e. STORAGE 6

The correct answer is: SPLIT 3,LLL,6

Question **235**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tədqiq edilən mürəkkəb sistemin fəaliyyət prosesinin kompüterdə canlandırılması ilə xarakterik olan kompüter modelləşdirməsinin bir növüdür:

- ☐ a. fiziki
- ☒ b. simulyasiya ✓
- ☐ c. zəif
- ☐ d. adi
- ☐ e. sadə

The correct answer is: simulyasiya

Question **236**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 - də tranzaktın neçə nüsxəsi yaradılır:

- ☐ a. 2
- ☒ b. 3 ✓
- ☐ c. 6
- ☐ d. 4
- ☐ e. 9

The correct answer is: 3

Question **237**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 operatorunda ilk tranzakt istiqamətlənir:

- ☐ a. son bloka
- ☒ b. növbəti bloka ✓
- ☐ c. əvvələ
- ☐ d. silinməyə
- ☐ e. siliməməyə

The correct answer is: növbəti bloka

Question **238**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 operatorunda bu metkalı blokun surəti yaradılır:

- ☐ a. 3
- ☒ b. LLL ✓
- ☐ c. 6
- ☐ d. 9
- ☐ e. 2

The correct answer is: LLL

Question **239**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

SPLIT 3,LLL,6 operatorunda əsas tranzaktın 6-cı parametri bu qədər artır:

- ☐ a. 2
- ☒ b. 1 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 1



Question **240**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktların birləşməsini göstərir:

- ☐ a. ENTER 5
- ☒ b. ASSEMBLE 5 ✓
- ☐ c. LEAVE A 5
- ☐ d. STR 5
- ☐ e. GENERATE 5

The correct answer is: ASSEMBLE 5

Question **241**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın parametrlərinin qiymətinin dəyişməsini göstərir:

- ☐ a. ASSEMBLE 2 ,NAP
- ☒ b. ASSİGN 2, NAP ✓
- ☐ c. LEAVE 2, NAP
- ☐ d. STR 2, NAP
- ☐ e. ENTER 2, NAP

The correct answer is: ASSİGN 2, NAP

Question **242**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSİGN 2, NAP-da tranzaktın ikinci parametri hansı qiymət alır?

- ☐ a. N
- ☒ b. NAP ✓
- ☐ c. A
- ☐ d. P
- ☐ e. NA

The correct answer is: NAP

Question **243**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN 2, NAP - da NAP-ın qiyməti hansı parametərə mənimsədilir?

- ☐ a. 1
- ☒ b. 2 ✓
- ☐ c. 3
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 2

Question **244**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN 3 +, V4 operatorunda tranzaktın hansı parametri dəyişir?

- ☐ a. 2
- ☒ b. 3 ✓
- ☐ c. 1
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 3

Question **245**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

ASSIGN 3 +, V4 operatorunda V4 qiyməti bu parametərə əlavə edilir:

- ☐ a. 2
- ☒ b. 3 ✓
- ☐ c. 1
- ☐ d. 4
- ☐ e. 5

The correct answer is: 3

Question **246**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Mürəkkəb sistemlərin simulyasiya modelləməsi dilidir:

- ☐ a. PASCAL
- ☒ b. GPSS ✓
- ☐ c. HTML
- ☐ d. C++
- ☐ e. JAVA

The correct answer is: GPSS

Question **247**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatora idarənin şərtsiz ötürülməsidir:

- ☐ a. GENERATE, MET
- ☒ b. TRANSFER, MET ✓
- ☐ c. LEAVE, MET
- ☐ d. ASSIGN, MET
- ☐ e. STR, MET

The correct answer is: TRANSFER, MET

Question **248**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER BOTH, LAB1, UNN operatorunda ilkin keçid edilir:

- ☐ a. BOTH
- ☒ b. LAB1 ✓
- ☐ c. UNN
- ☐ d. TH
- ☐ e. LAB

The correct answer is: LAB1

Question **249**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER BOTH, LAB1, UNN operatorunda ikinci keçid edilir:

- ☐ a. LAB1
- ☒ b. UNN ✓
- ☐ c. TH
- ☐ d. LAB
- ☐ e. BOTH

The correct answer is: UNN

Question **250**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER.4, BBB, LAB operatorunda tranzakt 0,6 ehtimalı ilə bu metkalı operatora keçir:

- ☐ a. LAB
- ☒ b. BBB ✓
- ☐ c. AA
- ☐ d. A
- ☐ e. LA

The correct answer is: BBB

Question **251**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

TRANSFER.4, AAA, LAB operatorunda tranzakt 0,6 ehtimalı ilə bu metkalı operatora keçir:

- ☐ a. LAB
- ☒ b. AAA ✓
- ☐ c. AA
- ☐ d. LA
- ☐ e. A

The correct answer is: AAA

Question **252**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bütün operatorlara müntəzəm keçiddir:

- ☐ a. TRANSFER
- ☒ b. TRANSFER PICK,STK7,STKZ1 ✓
- ☐ c. TRANSFER. 4
- ☐ d. TRANSFER AAA
- ☐ e. TRANSFER ST

The correct answer is: TRANSFER PICK,STK7,STKZ1

Question **253**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Funksiyanın qiymət ilə AAA+5 ədədinin cəminə bərabər metkalı operatora keçiddir:

- ☐ a. TRANSFER AA,5
- ☒ b. TRANSFER FN,AAA,5 ✓
- ☐ c. TRANSFER A,5
- ☐ d. TRANSFER 5
- ☐ e. TRANSFER A

The correct answer is: TRANSFER FN,AAA,5

Question **254**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

41 ədədi ilə tranzaktın N4 parametrinin qiymətinin cəminə bərabər metkalı operatora keçiddir:

- ☐ a. TRANSFER
- ☒ b. TRANSFER P, 4, 41 ✓
- ☐ c. TRANSFER 4, 41
- ☐ d. TRANSF, 4
- ☐ e. TRANSFER

The correct answer is: TRANSFER P, 4, 41

Question **255**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dövrün təşkili operatorudur:

- ☐ a. GENERATE
- ☒ b. LOOP 5, k1 ✓
- ☐ c. DEPART
- ☐ d. SEİZE
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: LOOP 5, k1

Question **256**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. qurğu ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: qurğu

Question **257**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

M1 metkalı operatora 5 dəfə keçiddir:

- ☐ a. GENERATE
- ☒ b. LOOP 5, M1 ✓
- ☐ c. ENTER
- ☐ d. SEİZE
- ☐ e. STR

The correct answer is: LOOP 5, M1

Question **258**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Altıncı dəfə növbəti operatora keçiddir:

- ☐ a. LOOP 7
- ☒ b. LOOP 6, M1 ✓
- ☐ c. LOOP 5
- ☐ d. LOOP M1
- ☐ e. ENTER, M1

The correct answer is: LOOP 6, M1

Question **259**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Növbənin təşkili operatorudur:

- ☐ a. LOOP
- ☒ b. QUEUE SQV ✓
- ☐ c. SEIZE
- ☐ d. ENTER
- ☐ e. GENERATE

The correct answer is: QUEUE SQV

Question **260**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatorada QUEUE SQV növbə uzunluğudur:

- ☐ a. SQ
- ☒ b. SQV ✓
- ☐ c. V
- ☐ d. Q
- ☐ e. QV

The correct answer is: SQV

Question **261**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda növbə uzunluğu bir vahid artır:

- ☐ a. DEPART
- ☒ b. QUEUE SQV ✓
- ☐ c. DEP
- ☐ d. DEPAR 1
- ☐ e. DERP

The correct answer is: QUEUE SQV

Question **262**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda DEPART SQV növbə uzunluğudur:

- ☐ a. SQ
- ☒ b. SQV ✓
- ☐ c. V
- ☐ d. Q
- ☐ e. QV

The correct answer is: SQV

Question **263**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Operatororda növbə uzunluğu bir vahid azalır:

- ☐ a. QUEUE
- ☒ b. DEPART SQV ✓
- ☐ c. QEE
- ☐ d. UE
- ☐ e. UE SQV

The correct answer is: DEPART SQV



Question **264**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Şərtə görə keçiddir:

- ☐ a. GENERATE V7
- ☒ b. TEST E V7, K256, LAB ✓
- ☐ c. STR E
- ☐ d. LEAVE, V7
- ☐ e. ENTER V7

The correct answer is: TEST E V7, K256, LAB

Question **265**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Böyükdür münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. L
- ☒ b. G ✓
- ☐ c. E
- ☐ d. NE
- ☐ e. LE

The correct answer is: G

Question **266**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Kiçikdir münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. G
- ☒ b. L ✓
- ☐ c. E
- ☐ d. NE
- ☐ e. LE

The correct answer is: L

Question **267**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. yaddaşlar ✓
- ☐ c. dinamik
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. hesablama

The correct answer is: yaddaşlar

Question **268**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Bərabərdir münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. G
- ☒ b. E ✓
- ☐ c. L
- ☐ d. LE
- ☐ e. NE

The correct answer is: E

Question **269**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Qeyri bərabərdir münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. G
- ☒ b. NE ✓
- ☐ c. L
- ☐ d. NE
- ☐ e. LE

The correct answer is: NE

Question **270**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Kiçikdir və ya bərabərdir münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. G
- ☒ b. ILE ✓
- ☐ c. NE
- ☐ d. L
- ☐ e. NE

The correct answer is: ILE

Question **271**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Böyükdür və ya bərabərdir münasibətinin simvoludur:

- ☐ a. G
- ☒ b. GE ✓
- ☐ c. NE
- ☐ d. L
- ☐ e. LE

The correct answer is: GE

Question **272**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzakta 2 prioriteti verilir:

- ☐ a. LEAVE 2
- ☒ b. PRIORITY 2 ✓
- ☐ c. DEPART Z
- ☐ d. STR 2
- ☐ e. ENTER 2

The correct answer is: PRIORITY 2

Question **273**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzakta L prioriteti verilir:

- ☐ a. LEAVE 2
- ☒ b. PRIORITY L ✓
- ☐ c. DEPART Z
- ☐ d. STR 2
- ☐ e. ENTER 2

The correct answer is: PRIORITY L

Question **274**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Əgər yoxdursa, GPSS dilində interpretator modelin yazısını yoxlayır:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. SIMULATE ✓
- ☐ c. STR
- ☐ d. DEPART
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: SIMULATE

Question **275**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Yoxdursa model icra edilmir:

- ☐ a. END
- ☒ b. SIMULATE ✓
- ☐ c. STR
- ☐ d. LEAVE
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: SIMULATE

Question **276**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

100 ədədinin yekun sayğaca verilməsidir:

- ☐ a. STR 100,,25
- ☒ b. START 100,,25 ✓
- ☐ c. LE 100,,25
- ☐ d. EN 100,,25
- ☐ e. ENTER 100

The correct answer is: START 100,,25

Question **277**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

25 vahid intervalla verilənlər çıxışa verilir:

- ☐ a. STR25
- ☒ b. START 100,,25 ✓
- ☐ c. END 25
- ☐ d. ENTER 25
- ☐ e. LE 25

The correct answer is: START 100,,25

Question **278**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. məntiqi açarlar ✓
- ☐ c. dinamik
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. hesablama

The correct answer is: məntiqi açarlar

Question **279**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MAT adlı histoqramın uyğun intervalına vahid əlavə edilir:

- ☐ a. STR MAT 7
- ☒ b. TABULATE MAT 7 ✓
- ☐ c. ENTER MAT 7
- ☐ d. STR MAT 7
- ☐ e. LE MAT 7

The correct answer is: TABULATE MAT 7

Question **280**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

MAT 7 cədvəlinin yazılışdır:

- ☐ a. MAT 7
- ☒ b. MAT 7 TABLE P3,8,1,5 ✓
- ☐ c. TABLE MAT 7
- ☐ d. MAT 7 STR
- ☐ e. MAT 7 NE

The correct answer is: MAT 7 TABLE P3,8,1,5

Question **281**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Hesablayıcı operatorudur:

- ☐ a. 5 DEPART X2
- ☒ b. 5 VARIABLE X2-R25 ✓
- ☐ c. STR X2
- ☐ d. LOOP X2
- ☐ e. ENTERK 25

The correct answer is: 5 VARIABLE X2-R25

Question **282**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Saxlanılan kəmiyyət parametrin qiymətini alır:

- ☐ a. SAVE 5
- ☒ b. SAVE VALUE 5,\*3 ✓
- ☐ c. VALUE 5
- ☐ d. LOOP X2
- ☐ e. STR X2

The correct answer is: SAVE VALUE 5,\*3

Question **283**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Model mətninin saxlanmasıdır:

- ☐ a. SAVE
- ☒ b. SAVE <faylın adı> ✓
- ☐ c. <faylın adı>
- ☐ d. @
- ☐ e. @2

The correct answer is: SAVE <faylın adı>

Question **284**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modelin mətninin ekrana çıxarılmasıdır:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. DISPLAY ✓
- ☐ c. END
- ☐ d. CONT
- ☐ e. DISP

The correct answer is: DISPLAY

Question **285**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Proqramdan mətnin çıxarılmasıdır:

- ☐ a. STR
- ☒ b. DELETE ✓
- ☐ c. NIL
- ☐ d. END
- ☐ e. LEAVE

The correct answer is: DELETE

Question **286**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Mətnin sətirinin redaktəsidir:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. EDİT ✓
- ☐ c. NIL
- ☐ d. TAB
- ☐ e. STR

The correct answer is: EDİT

Question **287**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Modeldə bütün statistikanın silinməsidir:

- ☐ a. TAB
- ☒ b. CLEAR ✓
- ☐ c. EL
- ☐ d. END
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: CLEAR



Question **288**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GPSS obyektinin tipidir:

- ☐ a. statistik
- ☒ b. hesabi dəyişənlər ✓
- ☐ c. hesablama
- ☐ d. qruplaşdırıcı
- ☐ e. dinamik

The correct answer is: hesabi dəyişənlər

Question **289**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

İnterpretatorun işinin tamamlanmasıdır:

- ☐ a. EL
- ☒ b. END ✓
- ☐ c. LEAVE
- ☐ d. STR
- ☐ e. ENTER

The correct answer is: END

Question **290**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun hansı sahəsində iki tranzaktın daxilolma intervalının orta qiyməti verilir?

- ☐ a. B
- ☒ b. A ✓
- ☐ c. C
- ☐ d. D
- ☐ e. E

The correct answer is: A

Question **291**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Təsadüfi zaman intervalında tranzakt yaradır:

- ☐ a. LEAVE
- ☒ b. GENERATE ✓
- ☐ c. END
- ☐ d. ENTER
- ☐ e. STR

The correct answer is: GENERATE

Question **292**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

[60;140] parçasında müntəzəm paylanmış təsadüfi zaman intervallarında tranzaktlar yaradır:

- ☐ a. GENERATE 60,140
- ☒ b. GENERATE 100,40 ✓
- ☐ c. GENERATE 60,40
- ☐ d. GENERATE 40,60
- ☐ e. GENERATE 30,70

The correct answer is: GENERATE 100,40

Question **293**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Obyektin tipi statistik kateqoriyaya aiddir:

- ☐ a. qovçaqlar
- ☒ b. növbələr ✓
- ☐ c. şəbəkələr
- ☐ d. proqramlar
- ☐ e. kanallar

The correct answer is: növbələr

Question **294**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun hansı sahəsində modelə birinci tranzaktın gəlməsi momenti verilir:

- ☐ a. D
- ☒ b. C ✓
- ☐ c. E
- ☐ d. A
- ☐ e. B

The correct answer is: C

Question **295**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunda birinci tranzaktın gəlməsi momenti bu sahədə müəyyən edilir:

- ☐ a. A
- ☒ b. C ✓
- ☐ c. B
- ☐ d. E
- ☐ e. D

The correct answer is: C

Question **296**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatoru bu sahədə tranzaktların ümumi sayını verir:

- ☐ a. A
- ☒ b. D ✓
- ☐ c. C
- ☐ d. B
- ☐ e. E

The correct answer is: D

Question **297**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

GENERATE operatorunun bu sahədə prioriteti verilir:

- ☐ a. A
- ☒ b. E ✓
- ☐ c. D
- ☐ d. B
- ☐ e. C

The correct answer is: E

Question **298**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Tranzaktın rezident vaxtı onun ədədi:

- ☐ a. qiymətidir
- ☒ b. atributudur ✓
- ☐ c. dövrüdür
- ☐ d. inteqralıdır
- ☐ e. intervalıdır

The correct answer is: atributudur