کد کنترل

519

C



آزمون ورودی دورههای کارشناسیارشد ناپیوسته ـ سال ۱۴۰۴

صبح جمعه ۱۴۰۳/۱۲/۰۳



«علم و تحقیق، کلید پیشرفت کشور است.» مقام معظم رهبری

جمهوری اسلامی ایران وزارت علوم، تحقیقات و فنّاوری سازمان سنجش آموزش کشور

مديريت (كد ١١٤٢)

مدتزمان پاسخگویی: ۱۵۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۲۸۵ سؤال

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سؤالها

ديف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره
, 1	زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی)	۲۵	١	۲۵
۲	اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام	۱۵	79	۴٠
, ۳	ریاضی و آمار	۲٠	41	۶٠
۴	تئورىهاى مديريت	70	۶۱	۸۵
۱۵	اقتصاد خرد و کلان	۲٠	۸۶	۱۰۵
۶	مالیه عمومی و بودجه	10	1.5	17+
· Y	مدیریت منابع انسانی	۱۵	171	۱۳۵
	تحقیق در عملیات	۱۵	148	۱۵۰
۹.	مدیریت مالی	10	161	180
1.	مديريت توليد	10	188	۱۸۰
11	بازاریابی	۱۵	1.41	190
۱۲	مدیریت سرمایه گذاری و ریسک	10	198	۲۱۰
۱۳	مبانی کار آفرینی	۱۵	711	770
. 14	حسابداری مالی و صنعتی	۱۵	779	74.
10	دانش حملونقل	۱۵	741	700
18	دانش مدیریت بازرگانی و حملونقل	٣٠	709	۲۸۵

این اَزمون نمره منفی دارد.

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

حق چاپ، تکثیر و انتشار سؤالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمامی اشخاص حقیقی و حقوقی تنها با مجوز این سازمان مجاز میباشد و با متخلفین برابر مقررات رفتار میشود.

صفحه ۲ 519C مدیریت (کد ۱۱۴۲)

* داوطلب گرامی، عدم درج مشخصات و امضا در مندرجات کادر زیر، بهمنزله عدم حضور شما در جلسه آزمون است.

اینجانب با شماره داوطلبی با آگاهی کامل، یکسانبودن شماره صندلی خود با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخنامه و دفترچه سؤالات، نوع و کدکنترل درجشده بر روی جلد دفترچه سؤالات و پایین پاسخنامهام را تأیید مینمایم.

امضا:

زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی):

PART A: Vocabulary

My mother was a very strong, with the arts and sports.	woman who was a real adventurer in love
) consecutive	2) independent
enforced	4) subsequent
	, which is vital to protecting life on Earth, is on
ick to be restored to full streng	
layer	2) level
brim	4) ingredient
	a) ingredient od directives some parents leave for their babysitters, I
	od directives some parents leave for their dabysitters, I re meant to ease feeling for leaving the
as wondering it these lists ar iildren in someone else's care.	e meant to ease reening for leaving the
an affectionate	2) a misguided
an undisturbed	4) a guilty
	, C .
	early age, but in rigorous and refreshingly unsentimental isso that he can keep alive the dream of
ecoming a physician like his fath	
ambition	2) incompatibility
handicap	4) roughness
<u> </u>	rers beginning to their needs for the fall
	s market showed signs of improvement this week.
ason, trading in the woor good anticipate	2) nullify
revile	•
	4) compliment
	footprints in the sand of time, and millions of
opie wno never neard the nar s two statues of Lincoln.	ne of Augustus Saint-Gaudens are well-acquainted with
	2) ginigtor
insipid	2) sinister
conspicuous	4) reclusive
• -	old that they need to closely to established
-	ate that probable cause for an arrest or the issuance of a
nmons existed.	2) 61
recapitulate	2) confide
hinder	4) adhere

مديريت (كد ١١٤٢) 519C صفحه ٣

PART B: Cloze Test

<u>Directions</u>: Read the following passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark the correct choice on your answer sheet.

- **8-** 1) was introducing
 - 3) introduced
- 9- 1) with Stockholm hosting
 - 3) that Stockholm hosted
- **10-** 1) despite
 - 3) otherwise

- 2) was introduced
- 4) has been introducing
- 2) and Stockholm hosting
- 4) Stockholm hosted
- 2) although
- 4) notwithstanding

PART C: Reading Comprehension

<u>Directions</u>: Read the following three passages and answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark the correct choice on your answer sheet.

PASSAGE 1:

In Taylor's 1911 *The Principles of Scientific Management*, he specified that workers should be paid in accordance with the mental and physical difficulty of the task. Each individual was to be paid according to his or her own output (rather than on the output of the group, which Taylor believed led to "systematic soldiering"). Jobs that were especially taxing physically or mentally were to be remunerated more generously than those that were not. Selection was particularly important; finding the people best suited for particular tasks (as structured by managers) was thought to benefit the organization and its workers alike.

Scientific management places a heavy responsibility on managers—perhaps the strongest manifestation of a "right to manage" in twentieth-century management thought—to structure work properly and to devise a set of rewards that align workers' interests with the organization's. The frequent accusation made against scientific management is that it led to the exploitation of workers; the phenomenon of rate cutting, for example, was ever-present in the minds of both workers and critics. There is, however, a clear difference between the theory of scientific management and its use; if manufacturers in the early part of this century had followed Taylor's counsel on remuneration more closely, many of the objections to scientific management would have been abated.

مديريت (كد ١١٤٢) 519C

 11-	The underlined	word "generously" in	paragraph 1 is closest in n	neaning to
	1) open-handed	lly	2) single-handedly	
	3) smartly		4) briefly	
12-	The underlined	word "it" in paragrap	h 2 refers to	
	1) frequent acc	usation	2) scientific manage	ement
	3) organization		4) reward	
13-	All of the follow	ving words are mention	ed in the passage EXCEP	Τ
	1) critics	2) mental	3) manifestation	4) moral
14-	According to p	aragraph 1, Taylor the	ought that "systematic sol	ldiering" was a result of

- 1) paying individuals on the basis of their mental and physical problems
 - 2) not paying individuals with mental and physical problems
 - 3) paying individuals on the basis of the group's output
 - 4) paying individuals according to their personal output
- 15- According to the passage, which of the following statements is true?
 - 1) Taylor believed that people whose jobs are especially demanding were to receive higher wages.
 - 2) In scientific management, rewards should prioritize the worker's interests over those of the organizations'.
 - 3) Many manufacturers in the early 20th century objected to Taylor's theory of scientific management.
 - 4) In fact, there was no significant gap between the theory and practice of scientific management in the 20th century.

PASSAGE 2:

By its simplest definition, workforce management refers to all of the processes and activities needed to maintain a productive workforce. As a business discipline, workforce management comprises several distinct areas, including time and attendance tracking, staff scheduling, absence and leave tracking and compliance, employment-law compliance, and the emerging area of fatigue risk management. Although workforce-management transactions have been automated for decades—dating back to the once-ubiquitous punch-clock—the discipline has evolved dramatically in recent years and is now used in savvy organizations and HR functions to measure and improve labor effectiveness and efficiency.

As workforce-management technology becomes more advanced, it enables organizations to automate a larger portion of critical labor activities, freeing up time for other strategic initiatives. In addition, the detailed information provided by these software solutions gives employers much greater visibility and insight into their workforce processes, which enables them to operate more nimbly and make better-informed decisions based on actual data. The employers that move beyond the long-standing "punch-in/punch-out" approach to workforce management and implement the tools and processes that enable them to better align employee schedules, activities, and costs with business objectives are the most likely to see measurable gains.

In light of factors such as an increasingly aggressive regulatory environment and increased global competition, organizations have been forced to reevaluate their workforce-management systems and strategies with an eye toward more robust automation and greater coverage for compliance requirements.

مديريت (كد ١١٤٢) 519C صفحه ۵

- 16- The underlined word "savvy" in paragraph 1 is closest in meaning to
 - 1) convulsive 2) recreational 3) malign 4) perceptive
- 17- According to paragraph 1, among the areas encompassed within workforce management
 - 1) none is in need of urgent change more than the area of fatigue risk management
 - 2) the area of fatigue risk management is a relatively more recent one than the others
 - 3) only workforce-management transactions such as punch-clock have been automated so far
 - 4) the punch-clock is the only transaction which was and is still present in each and every work environment
- 18- According to paragraph 2, software solutions for workforce management
 - 1) help employers in automating a larger part of activities such as strategic initiatives
 - 2) create a better and more acceptable image of the employer in the eyes of the employees
 - 3) provide employers with facts which could help them in the process of decision making
 - 4) supply employers with general information which can later be processed by the workforce
- 19- According to the passage, which of the following statements is NOT true?
 - 1) One of the main functions of workforce management is the measurement and enhancement of work efficacy.
 - 2) Organizations need to reassess their workforce-management systems and strategies in the face of some external pressures.
 - 3) Time and attendance tracking, staff scheduling, and employment-law compliance can all be subsumed under workforce management.
 - 4) The automation of workforce transactions is a concept which has emerged in recent years, dealing mainly with allocation of financial resources.
- 20- The passage provides sufficient information to answer which of the following questions?
 - 1) In what year did workforce management become a business discipline?
 - 2) Has there been any change in workforce management in recent times?
 - 3) Who first introduced the concept of workforce management?
 - 4) What is the definition of the "punch-in/punch-out" approach?

PASSAGE 3:

Public health managers have never carried the popular esteem accorded their professional colleagues who are seen to be the 'real' providers of health care. In many situations they are seen, not only as a distraction, but also as a hindrance to the pursuit of health care delivery—the builders of bureaucratic hurdles to clinical practice. This poor public image exists despite the fact that many such managers have a health professional background and have a career background with strong 'hands on' experience. [1]

Yet health managers are essential contributors to the effective performance of health systems. They provide the framework within which health services can be delivered. [2] Health managers within low-income countries face significant challenges in developing and managing the appropriate system for addressing the major health problems faced by these countries. Moreover, the environment within which they work is rapidly changing. [3] Epidemiological and demographic changes, such as the HIV/AIDS epidemic, and the growing importance in many countries of noncommunicable diseases, require shifts in health system resource allocations and delivery responses.

مديريت (كد ١١٤٢) 519C صفحه ۶

Furthermore, managers are expected to respond to these challenges at a time when resources are particularly tight and often unpredictable. Other contextual factors including donor policies, general government public sector reforms, and the effects of increasing globalization all impose additional challenges on the health systems and their managers. [4] Effective responses to these challenges require a cadre of managers and planners equipped to provide strategic direction to the system, to ensure the provision of appropriate services and to link with other organizations and sectors in the pursuit of better health.

21- According to paragraph 1, public health managers

- 1) do not enjoy the public respect accorded to others involved in the field of health care such as practicing physicians
- 2) are seen not as a distraction, but as a facilitating factor in the pursuit of health care delivery in many situations
- 3) are only regarded as the builders of bureaucratic hurdles to clinical practice by poor people
- 4) are not taken seriously since almost all of them lack practical expertise in the area of health care

22- Which of the following techniques has been used in paragraph 2?

1) Definition

2) Quotation

3) Exemplification

4) Irony

- 1) ensure the provision of appropriate services while avoiding any overlaps with other organizations and sectors
- 2) understand that contextual factors are extremely more important than employing well-equipped managers and planners
- 3) neglect contextual factors, such as general government public sector reforms and the effects of increasing globalization
- 4) provide strategic direction to the system, ascertain the delivery of appropriate services, and connect with other institutions and divisions

24- Which of the following words best describes the writer's attitude to public health managers in the passage?

1) Ambivalence

2) Disapproval

3) Approval

4) Indifference

25- In which position marked by [1], [2], [3] and [4], can the following sentence best be inserted in the passage?

The availability of support staff, drugs, equipment and buildings, without which health care could not be delivered, are all 'management' responsibilities.

1) [1]

2) [2]

3) [3]

4) [4]

اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام:

۲۶ - براساس فرمایش امام علی(ع)، کدام نوع نگرش نوعی خودبزرگبینی است که دل را فاسد و دین را پژمرده میکند و موجب زوال نعمتها است؟

۲) طفره رفتن در کارها

۱) مأمور و معذور

۴) بخششناپذیری زیردستان

۳) مقام خواهی یا جاه طلبی

-۲۷	در اصل سهولت یا سماحت ب	بهعنوان یکی از اصول برنامهریز	ِی مبتنیبر آموزههای قرآن کر	ریم، کدام مورد درست است؟
		» در اسلام، هیچگونه حکمی ک		
	4.4	ده فقهی در اسلام است که حق		
		«عُسر» بهمعنی بیرون از توان و ه		
	است.			
	۴) «حَرَج» نوعی دشواری ا	است که راه خلاصی در آن قاب	ل پیشبینی نباشد و در اسلا	احکام مشقتآور گریزناپذیر
	وجود ندارد.			
-۲۸	زمانی که انسان جذب و دفع	ع دروغین را جایگزین حبّ و	غض راستین کند، گرفتار چه	، نوع مغالطهای است؟
	۱) هویتی	۲) عاطفی	۳) رفتاری	۴) منطقی
-49		سان همانند حیوانات، گرفتار		
	انسان است؟			
	۱) وجود مادی انسان	۲) وجود عقلی انسان	۳) وجود مثالی انسان	۴) وجود نباتی انسان
-4.	«فکر صحیح، جستجو و کاو	وش زیاد، اســتفاده از تجربــه	های نیکو، عبرت ازگذشت	نه و استفاده از اهل
	عقل و دانش و ارباب تجارد	ب»از مهم ترین عناصر کدام م	ورداست؟	
	۱) متانت رأی	۲) عزمالرجال	۳) عزمالملوک	۴) شورا
-41	کدام عبارت، بیانگر دیدگاه	، اندیشمندان اسلامی درخصو	ص تصمیمگیری بر مبنای مص	للحت است؟
	۱) شرع، به منفعت شخصی	و فردی بیش از منافع عمومی	اهمیت داده است.	
	۲) مصلحت، تابع عقلانیت ج	جمعی و اجتماعی است و تشخ	یص مصلحت برعهده شورای ع	عمومی است.
	۳) فقیه نمی تواند در محدود	ده احكام غيرالزامى (منطقهالفر	اغ) با درنظر گرفتن مصلحت،	حكم الزامي صادر نمايد.
	۴) در حکومت اسلامی، مصا	لحت عامه اساس حكومت اسن	، و در تمام احکام حکومتی و	غیرحکومتی بهکار میرود.
-47	کدام مورد درصورتی محقق	ن میشود که همراستا با خواس	ت خدا، یعنی قوانین و نوامید	س طبیعی باشد. اگــر انســان
	نتواند این قوانین و فرمول	های طبیعت را کشف کند و آنا	ن را اشتباه به کار گیرد، خ	<i>ب</i> واســت او بــا خواســت خــد
	همراستا نشده و به منصهٔ ظ	طهور نمیرسد؟		
	۱) طبیعت و سرشت افراد	۲) هدایت انسان	٣) مشيّت الهي	۴) مشیّت انسانی
-44	امر مقوّمی که همه نظام فک	گری فارابی در ساختار مدینه ب	ر آن مبتنی است، چه نام داره	د؟
	۱) صفات منابع انسانی کمال	ليافته	۲) رشد صفات پسندیده انسا	ان حکیم
	۳) اصالت انسان متصل به و	حى	۴) تحول درونی شخصیت انس	سان با حرکت ارادی
-44	در فقه و مدیریت اسلامی م	مبتنىبر فقه، بيشترين تمسك	ه و استناد به کدامیک از منابع	ع است؟
	۱) اجماع (اتفاق و همگرایی	(,	۲) عقل (منبع مستقل و کارآ	آمد مدیریتی)
	٣) كتاب (نص قرآن كريم)		۴) سنّت (قول و فعل و تقرير	ر پیامبر و معصومین)
-34	در کدام استراتژی خودکنترا	لی و مرابطه، مرحله خشم و تنب	یه رخ م <i>ی</i> دهد؟	
	۱) مشارطه	۲) معاتبه	۳) مراقبه	۴) محاسبه
-48	حضرت امام علی(ع) در تبی	یین مشخصههای مدیران شای	سته (زمامداران) در نامه «۳۵	۵»، مسند مدیریت را بــا چــا
	تعبیری تبیین نموده است ٔ	که اساس تمام ویژگیهای دیاً	فر است؟	
	۱) دارای جایگاه بزرگ است	ه و متصدی آن باید روحیهاش	مقهور آن نشود.	
		بر مبنای استصلاح بنا نهاده ش		
		، ملاحظه کاری و عفو و گذشت		
	1) 1 1 al . Z al la 14	م ، او انتدار م ، ساده: بست	مماد است.	

-٣٧	در مقوله روششناسی مرتبط با اجرائیات مدیریت،	م مورد ضعیف ترین روش شناخ	
	گرفتار قضاوت پیشرس میکند؟		
	۱) شهودی ۲) عقلی	۳) تجربی یا حسی	۴) نقلی
-47	مؤلفههای مستخرج از فرمایشات حضرت امام علی	مانند «سـعهصـدر»، «پرهيــز	ِ از لجاجـت»، «شــکیبایی در
	مسائل مدیریت» و «فرونشاندن خشم با یاد قیامت؛	ظر بر کدام سبک رهبری است	??
	۱) مدبّرانه ۲) صبورانه	۳) ناصحانه	۴) مردمدارانه
-٣٩	از دیدگاه شیخالرئیس ابوعلی سینا، عالی ترین نظام	ی و مهم ترین بُعد انسان که او ر	ِا از حیوانات متمایز م <i>ـیکنـ</i> ـد
	کدام نظام است و چه چیزی در این نظام نقش مهمی	د؟	
	۱) تدبیری ـ اراده	۲) غضبی ـ خوف و رجا	
	٣) التذاذي ـ تخيل و تمايلات	۴) فطری ـ وراثت و محیط	
-4.	از نظر ابن مسکویه، کدام شخص در مدیریت اسلام	ظيفه تأمين سعادت همه اجتما	ع را برعهده میگیرد؟
	۱) مدیر و مدبری که به سیاست الهی و «سنت و قوا	الهي» پايبند است.	
	۲) انسان شایسته و کاملی که با رأی مردم بر مسند	ریت قرار می گیرد.	
	۳) انسان کاملی که در جایگاه «سیاستمدار» قرار م	رد.	
	۴) انسان کاملی که در جایگاه «مدبّر مُدُن» قرار می ً		
• •	, 7		
<u>ریاصہ</u>	<i>ي و آمار:</i>		
_41	از ۱۴۰۰ نفر ورزشکار، ۱۲۵۰ نفر اسکی و ۹۵۲ نف	نا م کنند ۶۰ نفر هیچیک، ا:	این ده مرزش را نمی دانند
	تعداد ورزشکارانی که هم اسکی و هم شنا میدانند		این دو ورزش را تنگی دادند.
	۱) ۵۰ (۱		
	79. (7		
	۸۰۲ (۳		
	X87 (4		
-47	اگر در پرتاب متوالی سه تاس همگن، مجموع اعداد	شدہ در دو تاس اول، مضریی از	: ۳ و محموع اعداد روشده در
	سه تاس، مضربی از ۴ باشد، آنگاه به چند طریق این		
	19 (1	3. 10	
	۱۸ (۲		
	18 (4		
	17 (4		
_ ۴ ٣	دامنهٔ تابع $\frac{f(x) = \sqrt{\min\{x, \forall x - 1\}}}{f(x)}$ ، کدام است		
	$(1,\infty)$ (1		
	$[1,\infty)$ (7		
	$\left[\circ/\Delta,\infty\right)$ (T		
	$[\circ,\infty)$ (*		
	L · J · ·		

و است gof(x) و است $g(x) = \frac{rx}{x+1}$ و f(x) = x-[x] کدام است gof(x)

$$\left[\circ,\frac{1}{r}\right]$$
 (1

$$\left[\frac{1}{7},1\right)$$
 (7

اگر $\frac{\mathsf{T}^{\mathsf{X}} - \mathsf{A}}{\mathsf{X}^{\mathsf{Tm}} - \mathsf{TV}}$ موجود، متناهی و ناصفر باشد، آنگاه مقدار A کدام است؟

$$\frac{\lambda}{\tau v} \ln \tau$$
 (1

$$\frac{17}{77}$$
ln 7 (7

$$f(x)$$
 است? $f(x)$ است. مقدار $f(x)$ است $f(x)$ است? $f(x)$ است $f(x)$ است $f(x)$ است $f(x)$ است $f(x)$ البح $f($

ور نقطهٔ (۰٫۱)، بر خط راست y=ax+1 عمود است. مقدار $y=e^{-\frac{1}{7}x}$ عمود است. مقدار $y=e^{-\frac{1}{7}x}$

% در x=1 در x=1

- \frac{k}{l} (1
- $-\frac{1}{\epsilon}$ (τ
 - ۱ (۳
- -" (4

به ازای $\mathbf{x}=\mathbf{v}$ و $\mathbf{y}=\mathbf{y}$ کدام است؟ $\mathbf{z}=\mathbf{e}^{\mathbf{x}\mathbf{y}}\cos\mathbf{x}$ فرض کنید $\mathbf{z}=\mathbf{e}^{\mathbf{x}\mathbf{y}}\cos\mathbf{x}$ مقدار

- -7 (1
- 7 (7
- -1 (4
 - 1 (4

و محور xها، در بازهٔ $[-\frac{\pi}{\tau}, \frac{\pi}{\tau}]$ ، کدام است؟ $y = \frac{\sin x}{\cos^7 x}$ و محور xها، در بازهٔ ا

- ۲ (۱
- 7√7 (7
 - ۴ (۳
- 457 (4

امونه تصادفی ۱۰تایی از فیش حقوق کارکنان یک شرکت انتخاب شده که واریانس مبلغ حقوق آنها ۱/۲۱ بوده است. با فرض نرمال بودن توزیع حقوق کارکنان این شرکت و براساس نمونه انتخاب شده مذکور، در سطح اطمینان ۹۵ درصد فرض نرمال بودن توزیع حقوق کارکنان در بازهٔ (۰/۸,۱/۲) بر آورد شده است. در این تخمین، مقدار $\chi^{\gamma}_{\frac{\alpha}{\gamma},\mathrm{df}}$ چقدر است؟

- ٧/۵۶ (١
- 9,07 (7
- 17/81 (8
- 14/01 (4

۵۲ - نرخ بیکاری سه فصل اول سال به تر تیب ۷٫۲، ۴ و ۵ درصد بوده است. نرخ بیکاری فصل چهارم چقدر باشد تا متوسط نرخ بیکاری فصلی، ۶ درصد باشد؟

- ٧/٨ (١
- **λ/٣ (۲**
 - 9 (٣
- 14 (4

۵۳ رشد اقتصادی کشورهای درحالِ توسعه، دارای چولگی بهسمت راست است. کدام تحلیل در مورد شاخص مرکزی این متغیر درست است؟

- $\overline{x} > \overline{x}_G > M_e > Mod$ (1
- $\overline{x}_G > \overline{x} > M_e > Mod$ (Y
- $\text{Mod} > M_e > \overline{x}_G > \overline{x}$ (*
- $\operatorname{Mod} > \operatorname{M}_{e} > \overline{\operatorname{x}} > \overline{\operatorname{x}}_{\operatorname{G}}$ (4

۵۴- میانه، ضریب چولگی و ضریب تغییرات متغیری به تر تیب ۴، $\alpha \circ -$ و $\alpha \circ +$ است. واریانس این متغیر چقدر است؟

- ۰/۲۵ (۱
- ۰_/۵ (۲
- 1/0 (4
- 7,70 (4

۵۵− در یک شرکت تولیدی، ۸۰٪ محصولات در زمان عادی تولید می شود، ۲۵٪ محصولات تولید شده معیوب و ۱۵٪ محصولات تولیدی سالم و از محصولات تولید شده در زمان اضافه کاری است. محصولی را به صورت تصادفی انتخاب کرده ایم که معیوب است. احتمال این که این محصول از تولیدات زمان عادی باشد، چند درصد است؟

- ۶۰ (۱
- λ ο (۲
- ۱۸/۷ (۳
 - 70 (4

۵۶ یک تاس را دو بار پرتاب میکنیم. اگر در یکی از پرتابها عدد ۳ آمده باشد، احتمال اینکه پرتاب دیگر عددی زوج آمده باشد، چقدر است؟

- ا ا
- 11 (7
- ۶ ۱۱ (۳
- 17 mo (4

باشد، $P(Z \le T/\Delta) = \circ_/$ ۹۷۹۸ متغیر تصادفی Z دارای توزیع نرمال با میانگین صفر و انحــرافمعیـــار ۱ اســـت. اگــر $P(Z \le T/\Delta) = \circ_/$ باشــد، $P(-T/\Delta \le Z \le \circ)$

- °/4797 (1
- o/4799 (T
- o, oror (r
- 0/0101 (4

مديريت (كد ١١٤٢) 519C صفحه ١٢

۵۸ – یک مأمور ارزیابی کیفیت با فرض این که درصد کالای معیوب تولیدات کارخانه حداکثر ۲۰ درصد است، در سطح خطای ۵ درصد، حداقل حجم نمونه برای بر آورد درصد کالاهای معیوب را ۳۸۵ تعیین کرده است. دقت بر آورد در تعیین حجم نمونه، چقدر لحاظ

$$(\mathbf{Z} \mid \frac{\alpha}{r} = \circ_{/} \circ r \Delta = 1/9)$$
 شده است؟

- °/ ° 7 (1
- o, or (r
- o, of (T
- 0,018 (4
- A به از محصولات کارخانه A و B به ترتیب ۹ و ۱۰ نمونه تصادفی انتخاب و نسبت واریانس وزن محصولات کارخانه A به A به B کارخانه در سطح خطای A درصد در بازهٔ (A بازهٔ (A بازهٔ (A بازهٔ وزن نمونههای انتخاب شده از محصولات کارخانه A برابر A باشد. واریانس وزن نمونههای انتخاب شده از محصولات کارخانه A برابر A باشد. واریانس وزن نمونههای انتخاب شده از محصولات کارخانه یودر است؟

(جدول زیر سطح زیرمنحنی دنباله راست توزیع \mathbf{F} در سطح خطای $\frac{\alpha}{\gamma}$ درصد را نشان می دهد.)

df_{γ}						14
٧	٨/٩	A / Y	۸/۵	٨/۴	۸,۲	۱۵
٨	V / V	۸,۷ ۷,۵ ۶,۷ ۶,۲	٧,٣	٧,٢	۶/۹	١٣
٩	۶/۹	۶/٧	۶/۵	8/4	۶/۲	
10	۶٫۳	۶/۲	8/1	۵,۸	۵/۶	

- رابطه خطی دو متغیر x و y براساس نمونه تصادفی \circ تایی به صورت $y = \Delta + \Lambda x$ برآورد گردیده است. اگر مقادیر x را در x ضرب کنیم و معادله جدید را به دست آوریم، شیب خط رگرسیون چقدر خواهد بود؟
 - 18 (1
 - -18 (7
 - 4 (4
 - -4 (4

تئورىهاى مديريت:

91- خودکنترلی عاطفی، انطباق پذیری، موفقیت گرایی و نقطه نظر مثبت، بیانگر کدام شایستگیهای مدیریتی است؟
(۱) خودمدیریتی ۲) هوش اجتماعی ۳) مدیریت روابط ۴) آگاهی اجتماعی

۶۲ ساختارهای دانش، در کدام سطح از سلسلهمراتب «سیستههای بولدینگ» قرار می گیرد؟
۱) انسان ۲) حیوان ۳) باز (زنده) ۴) انسان اجتماعی

۶۳ - اینکه علیرغم نصب تابلوی ممنوعیت سیگار کشیدن در محل کار، کارکنان سیگار میکشند، نمونهای از کدام نوع بوروکراسی است؟

۱) سطحی ۲) نمایندگی ۳) تنبیهمدار ۴) کاذب

ی آنها را جامـه عمـل بپوشـاند،	ته و سازمان باید خواستههای	، تأثیر زیادی روی سازمان داشت	وقتىكه عوامل كليدى	-84
		ی مفید است؟		
۴) ارزشهای رقابتی	۳) ذینفعان راهبردی	۲) نیل به هدف	۱) سیستمی	
سئله برد ـ برد را به کار می گیرد؟	توافق است و یک شیوه حلم	خاکرهای اشاره دارد که بهدنبال ت	کدام نوع چانهزنی، به م	-85
۴) ترمیمی	۳) تعمیمی	۲) ترکیبی	۱) توزیعی	
انگیزش (هرزبرگ) ارائه میدهد؟	(نگهدارنده) در تئوری دوعاملی	ر و دقیق تری از عوامل بهداشتی (كدام مورد تعريف كامل ت	-66
گیزش خاصی ایجاد نمیکند.	وجود میآید، اما وجودشان ان	حذفشان در شاغل نارضایتی به	۱) عواملی که درصورت	
ندان مرتبط است.	ن حفظ سلامت جسمى كارم:	دقیق ضوابط بهداشتی در جهت	۲) عواملی که به رعایت	
	ی کارفرما اشاره دارد.	ز کارمند در برابر زیادهخواهیها:	۳) به عوامل حمایتی از	
		یب و انگیزش بیشتر شاغل می		
ماهر در شهری که کارخانه در آن	،سترسی آسان به نیروی کارِ	ك كارخانه براساس SWOT، د	در تحلیل راهبردی یک	-84
		دام گروه قرار میگیرد؟	تأسیس میشود، در ک	
		٢) نقاط ضعف		
		ت نیاز است که قبل از فکر کرد		- ۶ ۸
بتبخش	۲) اداری: استراتژی رضا	ردی گیری غیرعقلایی	۱) سیاسی: عقلانیت فر	
تراتژی مقایسات جایگزینی	۴) تغییرات تدریجی: اسا	گیری غیرعقلایی	٣) سطل زباله: تصميم	
	مىرود؟	ود، در کدام بوروکراسی به کار	تمرکززدایی افقی محد	-⊱٩
		۲) ماشینی -		
طرح سريع موضوعات بــهصــورت				- Y •
	ىشود؟	جاد ایدههای ساختگی مطرح م	دوبهدو با یکدیگر و ایا	
۴) شهودی		۲) تکلیفی		
	حيطه نظارت است؟	مربوط به ماهیت کار در اندازه	کدم مورد، جزو عوامل	-٧1
ارت	۲) میزان ورزیدگی و مه	يق	۱) میزان نیاز به کنترل	
در نظارت	۴) استفاده از افراد دیگر	ىق.	۳ تا المانية المانية المستحق	
ردی اضافی است، کدام نیازهای			زمانی که کارمند احس	-77
ردی اضافی است، کدام نیازهای	ارد و احساس میکند که ف	اسات ناخوشایندی در گروه د	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟	- Y Y
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی	ارد و احساس میکند که فه او ۲۰۰۰ احتماعی	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی	
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟	ارد و احساس میکند که فه ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به	
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع	ارد و احساس میکند که فه ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع ۔	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع.	
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا	ارد و احساس میکند که فه ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع _ َ ۴) قدرت ذینفعان _ قدر	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع	- ٧٣
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا ییشود؟	ارد و احساس میکند که ف ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع - َ ۴) قدرت ذینفعان - قدر نضایی، انسان چگونه فرض م	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس م نابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا دسیک، رفتاری، سیستمی و اقت	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع . بهترتیب در مکاتب کاه	- ٧٣
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا میشود؟ ـ عقلایی _ اجتماعی	ارد و احساس میکند که فر ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع ۔ َ ۴) قدرت ذینفعان ۔ قدر نضایی، انسان چگونه فرض م ۲) چندبُعدی ۔ اقتصادی	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا لاسیک، رفتاری، سیستمی و اقت ـ اجتماعی ـ چندبُعدی	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع . به ترتیب در مکاتب کاد	- ٧٣
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا کیشود؟ کیشود؟ کیشود؟ کیشود؟ د عقلایی _ اجتماعی پیچیده _ چندبُعدی	ارد و احساس میکند که فر ۳ ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع ـ ۲ ۴) قدرت ذینفعان ـ قدر نضایی، انسان چگونه فرض م ۲) چندبُعدی ـ اقتصادی ۴) عقلایی ـ اجتماعی ـ	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا دسیک، رفتاری، سیستمی و اقت ـ اجتماعی ـ چندبُعدی ـ پندبُعدی ـ عقلایی	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع . به ترتیب در مکاتب کلا ۱) اقتصادی ـ پیچیده ۳) اجتماعی ـ اقتصادی	- ۷۳
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا میشود؟ ـ عقلایی _ اجتماعی	ارد و احساس میکند که فر ۳ ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع ـ ۲ ۴) قدرت ذینفعان ـ قدر نضایی، انسان چگونه فرض م ۲) چندبُعدی ـ اقتصادی ۴) عقلایی ـ اجتماعی ـ	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا دسیک، رفتاری، سیستمی و اقت ـ اجتماعی ـ چندبُعدی ـ حندبُعدی ـ عقلایی ریت «مینتزبرگ»، مدیری که ب	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع . بهترتیب در مکاتب کار ۱) اقتصادی ـ پیچیده ۳) اجتماعی ـ اقتصادی براساس نقشهای مدی	- ۷۳
ردی اضافی است، کدام نیازهای ۴) ایمنی اس کدام معیارها انجام میشود؟ کمیاب بودن منابع رت رقبا کیشود؟ کیشود؟ کیشود؟ کیشود؟ د عقلایی _ اجتماعی پیچیده _ چندبُعدی	ارد و احساس میکند که فر ۳ ۳) اجتماعی سازمان به وابستگیها براس ۲) حیاتی بودن منابع ـ ۲ ۴) قدرت ذینفعان ـ قدر نضایی، انسان چگونه فرض م ۲) چندبُعدی ـ اقتصادی ۴) عقلایی ـ اجتماعی ـ	اسات ناخوشایندی در گروه د ۲) عزتنفس منابع، اولویتبندی واکنشهای ـ قدرت ذینفعان تأثیرگذار ـ قدرت رقبا دسیک، رفتاری، سیستمی و اقت ـ اجتماعی ـ چندبُعدی ـ اجتماعی ـ عقلایی ب ـ چندبُعدی ـ عقلایی ریت «مینتزبرگ»، مدیری که ب	زمانی که کارمند احس کارمند مطرح است؟ ۱) خودشکوفایی در نظریه وابستگی به ۱) حیاتی بودن منابع . ۳) کمیاب بودن منابع . بهترتیب در مکاتب کار ۱) اقتصادی ـ پیچیده ۳) اجتماعی ـ اقتصادی براساس نقشهای مدی	- ٧٣ - ٧ ۴

-48	ظرفيت بسيج منابع درصورت	، بروز اختلال، بیانگر کدامیک	از چهار ویژگی اصلی تابآوری	ی (Resilience) است؟
	۱) کارآمدی	۲) استحکام	٣) سرعت	۴) افزونگی
-YY	حفظ قدرت و ناخرسندی از	آغازکنندگان تغییر، به تر تیب	،، جزو کدام دلایل مقاومت در	در مقابل تغییر است؟
	۱) سازمانی ـ سازمانی	۲) سازمانی ـ فردی	۳) فردی ـ سازمانی	۴) فردی ـ فردی
-71	«فرهنگ» و «سیاست» به تر	تیب به کدام سطوح سازمان	مربوط هستند؟	
	۱) مدیریت ـ مدیریت	۲) نهادی ـ نهادی	۳) مدیریت ـ فنی	۴) نهادی ـ فنی
-٧٩	علت اصلی شکلگیری سازم	ان غیررسمی در سازمان، کد	ام مورد است؟	
	۱) دستیابی به اهداف گروهی	C	۲) اجرای راهبردهای اتحادیه	ههای کارگری
	۳) فشار بر مدیران سازمان		۲) اجرای راهبردهای اتحادیه ۴) رفع نیازهای اجتماعی کار	َركنان
-∧ •	از کدام عامل، بهعنوان عامل	، اصلی پیچیدگی سازمانی یا	د م <i>یکنند</i> ؟	
	۱) اندازه سازمان	۲) استانداردسازی	۳) عمر سازمان	۴) رسمیت
-11	این ادعا که «چون زبان نمی	تواند ثابت باشد و همیشه و	همهجا سرگردان است، باید ا	از جستجوی حقیقـت دسـت
	برداریم و نسبت به هر نوع اد	دعاهای دانشی مردد باشیم»	، باور کدام پارادایم است؟	
	۱) تفسیری	۲) پرگماتیسم	۳) پست مدرن	۴) ساخت اجتماعی
-82	در کدام نظریه تلاش می گردد	تا راههای ساده برای تشریح و	کنترل سیستمهای چندوجهی	ی کسبوکار شناسایی شود؟
	۱) سازمان یادگیرنده	۲) مدیریت دانش	٣) آشوب	۴) پیچیدگی
-84	رفتار بیمارگونه ناشی از بورو		دارد؟	
	۱) ایجاد رسمیت زیاد ۳) تأکید بیش از حد بر قوانیر		۲) جابهجایی هدف بهجای و	وسيله
	۳) تأکید بیش از حد بر قوانیر	ن	۴) تعیین سطوح حداقل رفتا	ارهای قابلقبول
-14	رویکرد کنترلی محسوس، با	كدام نوع استراتزي تناسب	دارد و نیاز نیست که کنترل،	، درونیسازی شـده و ملکـه
		ورت فعالانه در فرایند کنترل		
	۱) فنی	۲) ساده	۳) فرهنگی	۴) بوروکراتیک
-12	شکلگیری استراتژی بهعنوا	ان فرایند تحولی و دگرگونش	ونده، به کدامیک از مکاتب ت	تفكر استراتژيك اشاره دارد؟
	۱) یادگیری	۲) محیطی	۳) پیکرەبندى	۴) شناختی
. 1				
اقتصاد	. <i>خرد و کلان:</i>			
_ \ C	وقتى مطلوبيت كل يك كالا	مه حداکث و سید بنشانه کد	ام مدرد است	
-,,,) کالا مطلوبیت ن یک که ا ۱) کالا مطلوبیتی ندارد.	به حده صور هی رست، مساحه عد	۱۱م مور د است: ۲) تقاضای کالا ب <i>ی ک</i> شش شد	
			۴) تعادل مصرف <i>ک</i> ننده برقرار	
_ A V				ر سده است. ، آن اثرگذارند و اثر جانشینی
,,,		ر دراستی صفیر در میست از متر باشد، چه منحنی تقاضایم		۱۰ ای ایر عمارت و ایر جانسیسی
		سر بسد، په ساحتی صاحبی ۲) شیب منفی		۴) شیب بینهایت
- λ λ	اسیب سببقدر مطلق کشش قیمتی تقان		-	۱ سیب بی ده یت
,,,,	ا) یکسوم اساس کیسی که در ۱) یکسوم	عد در حیث ۱۰۰۰ د مین		^P ↑
	۲) ی <i>ت</i> سوم ۲) دو			(10)
	۳) دو ۳) دوسوم			
	۴) دوسوم ۴) سهدوم			
	۱) سحورم			

- 89	اگر قیمت یک کالا از ۵ به ۶ واحد پول افزایش یابد و مقدار تقاضا از ۸ به ۱۰ کیلو تغییر	کند، آن	ن كالا -	چگونه	کالایی است؟
	۱) لوکس ۲) گیفن ۳) پست	۴	۴) ضر	روری	
-9•	توابع تقاضای دو کالای ${f a}$ و ${f b}$ ، را به شرح زیر درنظر بگیرید. در قیمت ${f v}$ ریال، کدا	م مورد	د درس	ت اسہ	ت؟
	$P_a = 14 \circ -1/4Q$, $P_b = 14 \circ -1/4Q$				
	ا) هر دو تقاضای a و b بی کشش هستند. b تقاضای b با کشش تا	نر از تقا	ناضای	, a اس	ت.
	۳) تقاضای a باکشش تر از تقاضای b است. *) هر دو تابع تقاضا، دا	رای کش	شش ب	برابر ه	ستند.
-91	در توابع تولید همگن از درجه یک، به تر تیب، بازدهی نسبت به مقیاس و نسبت هزینه نه	ہایی به ه	هزينه	، متوس	ط كدام است؟
	۱) یک ـ یک (۲) یک ـ نامعین (۳) صفر ـ یک	k	۴) صف	فر _ ناه	معين
-97	اگر کشش منحنی عرضه برابر یک باشد، وضعیت منحنی عرضه چگونه خواهد بو	د؟			
	۱) محور عمودی را قطع می کند.	ىيكند.			
	۳) خطی است و از مبدأ مختصات می گذرد. ۴) دارای شیب فزاینده	است و	و از مب	بدأ مخ	تصات می گذرد.
-94	با وضع ماليات مقطوع، كدام هزينهها تغيير <u>نمي كند</u> ؟				
	۱) نهایی و ثابت کل				
	 ۱) نهایی و ثابت کل ۳) متوسط ثابت و کل ۳) متوسط ثابت و کل 	L			
-94	چنانچه هزینههای یک بنگاه تولیدی به تر تیب ۳ = AFC و • ATC = ۱ باشد،		تعطيل	ل این	بنگاه که در بازار
	رقابت کامل فعالیت می کند، جایی است که قیمت چند واحد پولی باشد؟				
	۱) کمتر از \circ ۲) کمتر از $\%$ ۳) بیشتر از ۷	k	۴) کم	ىتر از '	٧
-95	در کدام نوع بازار، بهراحتی می توان نشان داد که شیب در آمد نهایی غیرصفر و د	دو برابر	ر شيب	ب منح	نی تقاضا است؟
	 رقابت کامل رقابت انحصاری رقابت انحصاری 				
	۳) رقابت انحصاری ۴) رقابت کامل و انحصا	ار کامل	ل فروش	ش	
	تولید ناخالص ملی از تولید ناخالص داخلی، در چه صورت کوچک تر است؟				
	۱) مجموع استهلاک و مالیاتها صفر باشد. ۲) درآمد عوامل تولید ا	از خارج	ج صفر	ِ باشد.	
	۳) خالص درآمد عوامل تولید از خارج منفی باشد. ۴) خالص درآمد عوامل	تولید ا	از خار	رج مثب	ت باشد.
-97	تصور کنید که در اقتصادی خریدوفروش اتومبیل دستِدوم رواج دارد. در محاه	سبات ه	ملی ا	این اق	نصاد، کدام مورد
	محاسبه میشود؟				
	۱) ارزش تولید اتومبیل دستِ دوم ۲) فقط ارزش افزوده فر	روش اتو	تومبيل	ں نو	
	۳) ارزش افزوده ناشی از خریدوفروش اتومبیل نو ۴) ارزش افزوده ناشی از	خريدوف	وفروش	ل اتومب	یل دستِ دوم
-9	جامعهای را تصور کنید که توابع و اقلام مربوط به حسابهای کلان آن، به شرح	ح زیر با	باشد.	. ضریه	ب افزایش بودجه
	متوازن، کدام است؟				
	ـ مخارج دولت و مالیاتها در حد متوازن به میزان ۳۲ واحد پولی،				
	$C = \Delta + \circ_{/} \text{FA } Y_d$, $I = 9$, $X = 10$, $M = 19$				
	۱) یک ۲ /۶۸ ۳) کوچکتر از یک	۴	۴) بزر ٔ	ِگتر ا	ز یک
-99	با توجه به نرخ تورم برای کشور «الف» به شرح زیر، کدام مورد درست <u>نیست</u> ؟				
	۱) رشد تورم منفی است.	۳	۲	١	tt
	۲) رشد تورم مثبت است.				سال
	٣) تورم مثبت است.	1 14	۱۸	۲۰	تورم (درصد)
	۴) سطح عمومي قيمتها افزايشي است.				

	برای خروج از رکود، کدام مورد مناسب <u>نیست</u>؟	-1••
۲) افزایش مخارج دولتی	۱) خرید اوراق قرضه	
۴) افزایش نرخ مالیات بر درآمد	٣) كاهش نرخ تنزيل مجدد	
صرف تا سطح بلندمدت منجر مىشود؟	در کدام نظریه مصرف، کاهش در آمد دائمی به کاهش مه	-1•1
۳) فریدمن ۴) مادیگیلیانی	۱) کینز ۲) دوزنبری	
	کدام نوع بیکاری، بر اثر ادوار تجاری تغییر میکند؟	-1.7
۳) سیکلی ۴) اصطکاکی	۱) فصلی ۲) ساختاری	
تغییری میکند؟	با توزیع عادلانه در آمد، میل نهایی به مصرف جامعه چه	-1•٣
۲) کاهش می یابد.	۱) افزایش مییابد.	
۴) از میل متوسط به مصرف جامعه نزدیکتر میشود.	۳) از میل متوسط به مصرف جامعه دورتر میشود.	
ایجاد میکند؟	افزایش قیمتها، چه تغییری در منحنیهای IS و LM	-1.4
۲) انتقال به چپ هر دو منحنی	۱) انتقال به راست هر دو منحنی	
m LM و به راست انتقال به چپ $ m IS$ و به راست	$ ext{IS}$ انتقال به چپ $ ext{LM}$ و به راست)	
	تقاضای سوداگری پول در کدام حالت، افقی است؟	-1•4
۲) IS افقی باشد.	ا) ${ m IS}$ عمودی باشد.	
۴) LM افقی باشد.	۳) کمودی باشد. ${ m LM}$	
		44
	یمومی و بو <i>دجه:</i>	ماليه د
0 1 . 1		
	سطوح، دسته، اقلام و اقلام فرعی، مربوط به کدام طبقه	-1+7
	۱) موضوعی ۲) وظیفهای	
	ارقام بودجه در قسمت در آمدها و مخارج، به ترتیب، چه	-1•Y
۲) تخمینی ـ تحدیدی 	۱) تخمینی ـ تخمینی س	
۴) تحدیدی ـ تحدیدی	۳) تحدیدی ـ تخمینی	
	استفاده از بودجه برای تأمین مالی پروژههای چندساله،	-1•A
	۱) عصر پاسخگویی ۲) عصر کنترل	
	دو قاعده مهم عدم تخصیص و بودجه ناخالص، در کدام یا	-1•9
	(۱) شاملیت (۲) شفافیت (۲	
رتیب، در چه مرحلهای از تنظیم بودجه دولتی ایـران و در		
	کدام نهاد انجام میشود؟	
۲) تعیین سیاستهای اقتصاد کلان ـ وزارت اقتصاد	۱) تعیین سیاستهای اقتصاد کلان ـ سازمان برنامه	
۴) تعیین خطمشیهای بودجه ـ وزارت اقتصاد	۳) تعیین خطمشیهای بودجه ـ سازمان برنامه	
	کدامیک جزو پرداختهای انتقالی محسوب میشود؟	-111
۲) هزینه تولید کالاهای عمومی	۱) هزینههای تمامشدنی دولت 	
۴) هزینه پرداخت اصل و فرع قرضههای دولتی	۳) مجموع دخل و خرج عمومی	
	استیضاح به کدام معنی است؟	-111
۲) تأمین اعتبار بهتر بودجه	۱) ضمانت اجرایی نظارت پس از خرج	
۴) اصلاح بودجه	٣) بهبود تفريغ بودجه	

مديريت (كد ١١٤٢) 519C

۱۱۳– پیاه	يام منحني لافر، كدام اس	ى؟		
(1	') وقتی نرخ مالیات صفر ا	ىت، درآمد مالياتى در حداكثر	است.	
(٢	۱) برای داشتن درآمد مالیا	ی بیشتر، دولت باید نرخ مالیا	ت بر درآمد را کاهش دهد.	
(٣	۱) برای داشتن درآمد مالیا	ی بیشتر برای دولت، نیاز است	، که نرخ مالیات بر درآمد افزای	_ب ش یابد.
(4	۲) برای داشتن درآمد مالیا	ی بیشتر برای دولت، نیاز به آ	ن نیست که حتماً نرخ مالیات	بر درآمد افزایش یابد.
۱۱۴– تعيب	عیین میزان بدهی قابلِپر	اخت بهموجب مدارك اثبات	ننده بدهی را چه میگویند؟	
٠(١	') حواله	۲) تعهد	۳) تسجیل	۴) تأمين
۱۱۵– کدا	^ن دامیک از رویکردهای بو	جەريزى، بەعنوان ابزار كنترا	، مدیریت مورد استفاده قرار	مىگيرد؟
. (1	') عملكرد اوليه	۲) مواد ـ هزینه	۳) کلاسیک	۴) یک قلم
		(رویکرد کینزین)، کدام مورد	است؟	
()	ٔ) دستیابی به اشتغال کاما		۲) کاهش مداخلات دولت	
(۳	۱) افزایش تقاضا		۴) توازن بودجه	
۱۱۷– براء	رای افزایش ظرفیت مالیا:	ی کشور، کدام شاخصها باید	تقویت شوند؟	
(1	') نقدینگی	۲) درآمد ملی سرانه	۳) امکانات تولید	۴) سرمایه گذاری خارجی
۱۱۸– از نا	ز نظر کدام نظریه پرداز، تغ	بیر ساختار و تحدید بنای جا	عه، لازمه بزرگ شدن حجم د	الله المت؟
۱) ،	') مولر	۲) رایزمن	۳) ماسگریو	۴) واگنر
١١٩– طبز	لبق قانون طلایی، در بحث	مالیه عمومی، بدهی و دیون	دولتی، از کدام شاخص <u>نباید</u> آ	تجاوز کند؟
, ()	') مجموع مالیاتهای مسن	ليم و غيرمستقيم	۲) سرمایه گذاری خالص دولت	ى
. (٣	۱) انتشار نقدینگی جدید		۴) هزینه دولت	
-۱۲۰ در ب	ر بازار رقابت کامل، وضع	بارانه چه تغییری در اضافهبار	گمشده (DWL) ایجاد میکن	ند؟
(1	') توسط وضع مالیات در ب	زار دیگر، خنثی میشود.	۲) مثبت میشود (افزایش خا	الص رفاه)
، (۳	۱) منفی میشود (کاهش -	الص رفاه)	۴) تغییری پیدا نمیکند.	
مدیریت م	<u>منابع انسانی:</u>			
(13 – 171	، کدامیک انیمشیهای ار	یات عملکی کارکنان به پی	نده فعالیت کارکنان مراجعه ه	ہے شمور
			۳) رتبهبندی ترتیبی	
			عث فروپاشی تعادل فعلی فر ^ہ	
	. ۔ ک تعادل روانی جدید مے		, G G G ₄₂₇	
	_		۳) کلاسیک	۴) اجتماعی
			تیارات و مسئولیتها، به کدا	
· (1	') چرخش شغلی	۲) ارتقای شغلی	۳) توسعه شغلی	۴) غنیسازی شغلی
۱۲۴– کدا	ندام طرح حقوق و دستمز	،، بین بهرهوری نیروی کار و ه	یزان تولید همبستگی ایجاد ه	مىكند؟
(1	') هالزی	۲) روکر	۳) زمانی	۴) بيدو
۱۲۵– مش	شاورههای روانی و حماید	اجتماعی، در کدام گروه از ا	متراتژیهای مدیریت استرس	، است؟
(1	') پیشگیری از استرس ـ ف	دى	۲) پیشگیری از استرسزاها ـ	ـ فردى

۳) پیشگیری از استرس ـ سازمانی

۴) پیشگیری از استرسزاها ـ سازمانی

مديريت (كد ۱۱۴۲) 519C صفحه ۱۸

ت عملکرد به تر تیب چگونه است؟	استراتژیک برای مدیری د	ردادی و سرباز وفادار، چارچوب	۱۲۶ - در استراتژیهای نیروی قرا
ىمحور	۲) تساویمحور ـ تساوی	محور نمحور	۱) تساویمحور ـ شایستگ _و
ایستگیمحور	۴) شایستگیمحور ـ شا	ںمحور	۳) شایستگیمحور ـ تساوی
و شرح شغل روشن دیده میشود؟	بیت بازخورد به کارکنان	سانی، تأکید بر کار تیمی، اهم	۱۲۷- در کدام استراتژی منابع ان
	۲) بهرهبرداری		۱) تجمیع
	۴) تسهیلکنندگی		۳) مدیریت هزینه
?	بی به تر تیب چگونه است	دامنه مهارت و منبع کارمندیا <u>.</u>	۱۲۸- در استراتژی پیمانکارانه، ه
	۲) گسترده ـ داخل		۱) گسترده ـ خارج
	۴) محدود ـ داخل		۳) محدود ـ خارج
مىشود؟	وظایف کاری بهره گرفته	کدام رویکرد کلی گروهبندی	۱۲۹- در یک پالایشگاه نفت، از
۴) ادراکی	۳) زیستی	۲) انگیزشی	۱) ماشینی
پیسی کامپیوتر مشخص کنند که آیا	ه با بررسی آزمون برنامهنو	ان کامپیوتری خواسته شود ک	۱۳۰ - اگر از گروهی از برنامهنویس
روایی استفاده شده است؟	سنجد یا خیر، از کدام نوع	، موردنیاز برای این شغل را می	این آزمون، بهدرستی دانش
۴) همزمان	۳) پیشبین	۲) محتوا	۱) ملاکمحور
متگی است؟	_ا یک از مراحل مدل شایس	ىشاركت كليه افراد، جزو كداه	۱۳۱ - تدوین دستورالعمل برای ه
قت	۲) طراحی یک مدل مو	یان	۱) جمع آوری اطلاعات
رى اطلاعات	۴) تعیین روش جمعآور	یان	۳) مشاهده مستقیم متصد
ند؟	مهم كدام كارراههها هست	غلی، به تر تیب، ابعاد نگرشی ه	۱۳۲ - تعهد سازمانی و رضایت ش
	۲) سنتی ـ سنتی		۱) متغير ـ متغير
	۴) متغیر ـ سنتی		۳) سنتی ـ متغیر
ی قوی دارند؟	ی انتزاعی و مشاهده تأمل	، افراد قابلیتهای مفهومساز	۱۳۳- طبق کدام سبک یادگیری
۴) تطبیق یابنده	۳) همگرا	۲) واگرا	۱) ادغام کننده
ىانى مطرح مىشوند؟	کردهای توسعه منابع انس	ی گری، به تر تیب، در کدام روی	۱۳۴- روابط مراد ــ مریدی و مرب
ط شخصی	۲) روابط شخصی ـ رواب		۱) روابط شخصی ـ آموزش
	۴) آموزش ـ آموزش		۳) آموزش ـ روابط شخصی
	ب چگونه است؟	ت منفی، بر روی پاسخ به تر تی	۱۳۵– تأثير تقويت مثبت و تقويم
	۲) افزایش ـ کاهش		۱) کاهش ـ افزایش
	۴) افزایش ـ افزایش		۳) کاهش ـ کاهش
			تحقیق در عملیات:

در یک مسئله برنامه و ین صفر و ین سرمایه گذاری در سه پروژه A و B ، محدودیتی به صورت $x_A + x_B + x_C \ge \tau$ تعریف شده است. کدام جمله در مورد این محدودیت، نادرست است؟

- است. A مشروط به عدمانتخاب پروژه A یا B است.
-) انتخاب پروژه C مشروط به عدمانتخاب پروژه A و B است.
 - ۳) حداقل دو پروژه از سه پروژه A و B انتخاب شود.
 - ۴) حداکثر یک پروژه از سه پروژه A و B انتخاب نشود.

۱۳۷- درصورتی که مدل زیر، به مدل استاندارد برنامه ریزی خطی تبدیل شود؛ به تر تیب، دارای چند متغیر تصمیم و چند محدود بت خواهد بود؟

$$\mathbf{Max} \ \mathbf{Z} = \mathbf{Min} \left(\frac{\left| \mathbf{Y} \mathbf{x}_{1} + \mathbf{x}_{Y} \right|}{\mathbf{Y}}, \frac{\left| \mathbf{x}_{1} + \Delta \mathbf{x}_{Y} \right|}{\mathbf{Y}}, \mathbf{Y} \Delta \right) - 1 \Delta \quad \mathbf{Max} \left(\frac{\mathbf{Y} \mathbf{x}_{1} - \mathbf{Y} \mathbf{Y} \mathbf{x}_{Y} + \mathbf{Y} \mathbf{x}_{Y}}{\Delta}, \frac{\mathbf{Y} \mathbf{x}_{1} + \mathbf{Y} \mathbf{x}_{Y} + \mathbf{Y} \mathbf{x}_{Y}}{\Delta}, \mathbf{Y} \mathbf{x}_{1} \right)$$

$$\mathbf{Y}_{9} \Delta (\mathbf{Y})$$

$$\mathbf{X}_{9} \Delta (\mathbf{Y})$$

۱۳۸ مسئله برنامهریزی خطی زیر، بهازای چه مقادیری از a، دارای جواب بهینه چندگانه است؟

Max
$$Z = x_1 + x_7$$

s.t. $x_1 + x_7 \le 9$
 $7x_1 - ax_7 \le 9$
 $x_7 \le 7$

 $x_1, x_7 \ge 0$

$$a < -7$$
 (Y $a > -7$ (Y

$$a < f$$
 (f $a > f$ (f

۱۳۹ تعداد نیروی انسانی موردنیاز یک مرکز ارتباط با مشتری در ساعت i آم روز برابر b_i است. هر نیرو ۴ ساعت متوالی کار می کند که هزینه به کارگیری هر نفر برای هر ساعت ۵ است و درصور تی که تعداد نیروی به کارگرفته شده از تعداد مورد نیاز کمتر باشد، برای هر ساعت، خسار تی معادل ۸ به شرکت تحمیل می شود. تابع هدف مسئله به منظور حداقل کردن هزینه کل کدام است؟ (x_j بیانگر تعداد نیروی به کارگیری در بازه z_i ام و z_i بیانگر تعداد کمبود نیروی است.)

$$\operatorname{Min} Z = \operatorname{res} \sum_{i}^{r} x_{j} + \lambda \sum_{i}^{r_{f}} S_{i}$$
 (1)

$$\operatorname{Min} Z = \Upsilon \circ \sum_{i}^{\varsigma} x_{i} + \lambda \sum_{i}^{\gamma \varsigma} S_{i} \quad (\Upsilon$$

$$Min Z = \Delta \sum_{i}^{r_f} x_j + rr \sum_{i}^{s} S_i \quad (r)$$

$$\div \operatorname{Min} Z = \Delta \sum_{i}^{r_{f}} x_{j} + f \Lambda \sum_{i}^{r} S_{i} \quad (f$$

$$\begin{bmatrix} \frac{1}{7} \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$$
 و $\begin{bmatrix} \frac{1}{7} \\ \frac{1}{7} \\ -\frac{1}{7} \end{bmatrix}$ و -1۴۰ درصور تی که در تکرار اول یک مسئله برنامهریزی خطی، دومین متغیر اساسی، خروجی باشد، ستون لولا

اعداد سمت راست محدودیتها نیز به تر تیب ۱۰، ۲۰و ۱۵ باشد، میزان تغییر در اعداد سمت راست در تکرار بعدی به تر تیب کدام است؟

۱۴۱- مسئله برنامهریزی خطی و جدول نهایی حل سیمپلکس آن، بهصورت زیر است. جواب بهینه مسئله کدام است؟

$$\mathbf{Max} \ \mathbf{Z} = \mathbf{Y} \mathbf{x}_1 - \mathbf{x}_{\mathbf{Y}} - \mathbf{Y} \mathbf{x}_{\mathbf{Y}}$$

s.t.
$$-x_1 - \forall x_7 + x_7 \le 6 \circ$$

$$\forall x_1 + \forall x_7 + \forall x_7 \le 17 \circ$$

$$x_1, \quad x_7 = \forall x_1 \le 6 \circ$$

	x' ₁	$\mathbf{x_{Y}'}$	x"	X۳	sı	s _Y	RHS
Z		o		14	۵	<u>Y</u>	
x"		-1		۲	١	1	170
\mathbf{x}_{1}^{\prime}		-1		٧	٣	۲	440

$$(\mathsf{F}\mathsf{T}\circ,\mathsf{1}\mathsf{T}\circ,\mathsf{1}\mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T} \qquad \qquad (\mathsf{F}\mathsf{T}\circ,-\mathsf{1}\mathsf{T}\circ,-\mathsf{1}\mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T} \qquad \qquad (\mathsf{T}\circ\circ,-\mathsf{1}\mathsf{T}\circ,\circ) \ (\mathsf{T} \qquad (\mathsf{T}\circ\circ,-\mathsf{1}\mathsf{T}\circ,\circ) \ (\mathsf{T} \qquad (\mathsf{T}\circ\circ,-\mathsf{1}\mathsf{T}\circ,\circ) \ (\mathsf{T} \sim \mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T} \sim \mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T} \sim \mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T}\circ) \ (\mathsf{T}\circ)$$

اهبر است. اگر بخواهیم یک واحد منبع اول است از جدول سیمپلکس آن، به صورت زیر است. اگر بخواهیم یک واحد منبع اول (\mathbf{s}_1) داشته باشیم، کدام مورد درست است؟

Max
$$Z = \forall x_1 + 1 \circ x_{\gamma}$$

s.t. $\lambda x_1 + \Delta x_{\gamma} \leq \forall \lambda$
 $\forall x_1 + \Delta x_{\gamma} \leq \forall \circ$
 $x_1, x_{\gamma} \geq \circ$

	Χı	Χγ	\mathbf{s}_{1}	ST	RHS
Z					
Χ ₁			19	$-\frac{1}{9}$	
XY			$-\frac{1}{10}$	۴ ۱۵	

۱)
$$\frac{\tau}{\tau}$$
 واحد سود افزایش می یابد. $\frac{\tau}{\tau}$ واحد سود کاهش می یابد. $\frac{\tau}{\tau}$ واحد سود کاهش می یابد. $\frac{\tau}{\tau}$ واحد سود کاهش می یابد.

۱۴۳ جواب بهینه مسئله برنامهریزی خطی زیر، (x, 0, 0, 0, 0) است. جواب بهینه مسئله ثانویه آن، کدام است؟ Max $Z = Tx_1 + ax_7 + bx_9 + Tx_6$

s.t.
$$x_1 + 7x_{\gamma} + 7x_{\gamma} + x_{\varphi} \le c$$
$$-x_1 + x_{\gamma} - x_{\gamma} + x_{\varphi} \le d$$
$$x_1, x_{\gamma}, x_{\gamma}, x_{\varphi}, x_{\varphi} \ge c$$

$$(\frac{1}{r}, \frac{\Delta}{r}) (7)$$

$$(\frac{a-b}{r}, \frac{a+b}{r}) (7)$$

$$(\frac{a+b}{r}, \frac{a-b}{r}) (7)$$

۱۴۴- در تحلیل حساسیت مسئله برنامهریزی خطی، کدام تغییر بر شرط موجه بودن مسئله تأثیر نمیگذارد؟

۲) اضافه شدن یک متغیر تصمیم جدید

۱) تغییر در اعداد سمت راست

۴) تغییر در ضرایب فنی متغیرهای اساسی

٣) اضافه شدن یک محدودیت جدید

مدیریت (کد ۱۱۴۲) 519C صفحه ۲۱

است. اگـر بـردار
$$\mathbf{B}^{-1} = \begin{bmatrix} \frac{\mathsf{r}}{\mathsf{v}} & -\frac{\mathsf{i}}{\mathsf{v}} \\ -\frac{\mathsf{i}}{\mathsf{v}} & \frac{\mathsf{f}}{\mathsf{v}} \end{bmatrix}$$
 است. اگـر بـردار -۱۴۵

% سمت راست محدودیتها در مسئله زیر به $\binom{\kappa \circ}{\wp \circ}$ تغییر یابد، مقادیر κ_{κ} و κ_{κ} به ترتیب کدام است

 $\mathbf{Max} \ \mathbf{Z} = \forall \mathbf{x}_1 + \mathbf{1} \circ \mathbf{x}_7 + \mathbf{\hat{r}} \mathbf{x}_7$

$$76^{\circ} \cdot \frac{10^{\circ}}{10^{\circ}} \cdot \frac{10^{\circ}}{10^{\circ$$

$$\gamma \circ \cdot \frac{\gamma \circ \cdot \gamma}{\gamma} \cdot \frac{\gamma \circ \circ \gamma}{\gamma}$$
 (*

است. بـهازای $\mathbf{B}^{-1} = \begin{bmatrix} 1 & -1 \\ \circ & 1 \end{bmatrix}, \begin{pmatrix} \mathbf{s}_1 \\ \mathbf{x}_1 \end{pmatrix}$ است. بـهازای –۱۴۶ در تکرار نهایی حلمسئله برنامه ریزی خطی پارامتریک زیر، متغیرهای اساسی جه مقادیری از $\mathbf{\theta}$ ، جواب بهینه تغییر نمی کند؟

 $\operatorname{Max} \mathbf{Z} = (\mathfrak{f} + 1 \circ \theta) x_1 + (\lambda + \mathfrak{f} \theta) x_{\mathfrak{f}}$

s.t.
$$x_{1} + x_{2} \leq r$$

$$7x_{1} + x_{2} \leq r - \theta$$

$$x_{1}, x_{2} \geq 0$$

$$-1 \leq \theta \leq r$$

$$-7 \le \theta \le 7$$
 (1

$$-1 \le \theta \le \beta$$
 (4)

 $\mathbf{u_i}$ در یک مدل حملونقل با \mathbf{m} مبدأ و \mathbf{n} مقصد، اگر متغیرهای دوگان مربوط به محدودیتهای عرضه را با $\mathbf{v_j}$ است دوگان مربوط به محدودیتهای تقاضا را با $\mathbf{v_j}$ نشان دهیم، چنانچه مسیر $\mathbf{x_{ij}}$ به محدودیتهای تقاضا را با $\mathbf{v_j}$ نشان دهیم، چنانچه مسیر $\mathbf{c_{ij}}$ هزینه حملونقل نهایی یک مسیر غیراساسی باشد. آنگاه متغیر کمکی دوگان این مسیر ($\mathbf{L_{ij}}$) کدام است $\mathbf{c_{ij}}$ هزینه حملونقل از مبدأ $\mathbf{t_{ij}}$ به مقصد $\mathbf{t_{ij}}$ است.)

$$u_i-v_j$$
 (Y
$$u_i+v_j$$
 (Y
$$u_i+v_j-c_{ij}$$
 (Y

۱۴۸ – جدول زیر، هزینه تخصیص چهار نفر به دو شغل را نشان میدهد. درصورت حل این مسئله با روش تخصیص، مسئله دارای جواب بهینه با هزینه تخصیص واحد است.

	شغل ۱	شغل ۲
فرد ۱	Y 0	70
فرد ۲	71	79
فرد ۳	74	74
فرد ۴	17	71

مديريت (كد ١١٤٢) 519C صفحه ٢٢

 X_0 و X_0 مسئله برنامه ریزی با اعداد صحیح و تابلوی نهایی حل آن بدون قید عدد صحیح بودن را درنظر بگیرید (X_0 و X_0 به به ترتیب متغیرهای کمکی دو محدودیت هستند). درصور تی که متغیر X_0 برای صحیح شدن انتخاب شود، کسام مورد روابط خط برش را به همراه مقدار جواب صحیح نشان می دهد X_0 متغیر کمکی محدودیت خط برش است)؟

Max $Z = fx_1 + \Delta x_7 + fx_7$ s.t. $fx_1 + fx_7 + fx_7 \le f\Delta$ $fx_1 + fx_2 + fx_3 \le \Delta C$ $fx_1 + fx_2 + fx_3 \le \Delta C$ $fx_1 + fx_2 + fx_3 \le \Delta C$ $fx_1 + fx_2 + fx_3 \le \Delta C$ $fx_1 + fx_2 + fx_3 \le \Delta C$

	xη	Χ _Υ	X۳	Χę	\mathbf{x}_{Δ}	RHS
Z	1 9			14	<u>'</u>	<u> 780</u>
XY	- 1			4	-1	10
XΨ	<u>Y</u>			$-\frac{1}{9}$	<u>'</u>	<u> </u>

$$x_{r}=1$$
ا مقدار $\frac{\gamma}{q}x_{1}+\frac{\lambda}{q}x_{4}+\frac{\gamma}{r}x_{\Delta}+s_{1}=-\frac{\gamma}{r}$ (۱

$$x_{\gamma}=1$$
ر مقدار $-\frac{7}{9}x_1+\frac{1}{9}x_4-\frac{7}{10}x_4+s_1=-\frac{7}{7}$ (۲

$${\bf x}_{
m T}=$$
۱۱ با مقدار $-{rac{7}{9}}{f x}_{
m 1}-{rac{7}{9}}{f x}_{
m 2}-{rac{7}{7}}{f x}_{
m 2}+{f s}_{
m 1}=-{rac{7}{7}}$ (۳

$$x_r=1$$
۱ با مقدار $-\frac{7}{9}x_1+\frac{7}{9}x_4+\frac{7}{7}x_5+s_1=-\frac{7}{7}$ (۴

-۱۵۰ در تکرار اول حل مسئله، صفر و یک زیر با الگوریتم بالاس (شمارش ضمنی)، کدام متغیر را برای انشعاب باید انتخاب کرد؟

$$\begin{aligned} & \text{Min } Z = \lambda x_1 + 7 x_7 + 6 x_7 + 7 x_8 + \Delta x_{\Delta} \\ & \text{s.t.} & & \forall x_1 + 7 x_7 - x_7 - 7 x_8 - 7 x_{\Delta} \geq 7 \\ & & \Delta x_1 + 7 x_7 + 7 x_7 + x_8 - x_{\Delta} \geq 6 \\ & & x_1, & x_7, & x_7, & x_8, & x_{\Delta} = 0 \text{ i. } 1 \\ & & & x_8 \text{ (f} & & x_7 \text{ (ff} & & x_7 \text{ (ff} & & x_7 \text{ (ff} & & x_8 \text{ (ff} & &$$

مديريت مالى:

- ۱۵۱ اگر جریانهای نقدی یک پروژه متعارف و NPV آن مثبت باشد، کدام مورد بهطور کامل درست است؟
 - ۱) شاخص سودآوری، بزرگتر از ۱ و دوره بازگشت تنزیلی سرمایه آن، قابل قبول است.
 - ۲) نرخ بازده داخلی، بزرگتر از نرخ بازده موردانتظار و شاخص سودآوری برابر یک است.
 - ۳) شاخص سودآوری، بزرگتر از ۱ و نرخ بازده داخلی آن، بزرگتر از نرخ بازده موردِانتظار است.
- ۴) دوره بازگشت سرمایه و دوره بازگشت تنزیلی سرمایه آن، قابل قبول و نرخ بازده داخلی آن بزرگتر از نرخ بازده موردانتظار است.
- ۱۵۲ با توجه به نمودارهای ارزش فعلی خالص دو پروژه، نرخ متقاطع را میتوان بهعنوان نرخ تنزیلی توصیف کرد که در آن

۱) ارزش فعلی خالص پروژه از مثبت به منفی تغییر می یابد

۲) ارزش فعلی خالص پروژه از منفی به مثبت تغییر می یابد

۳) نرخ بازده داخلی دو پروژه یکسان است

۴) ارزش فعلی خالص دو پروژه یکسان است

77 4200 (1187 15)

صفحه ۲۳		519C		بت (کد ۱۱۴۲)	مديري
۱۰ درصد و ارزش	زخرید با نرخ سود ۲	ِقابلِ تبديل و غيرقابلِبا	م ممتاز مادامالعمر غيـ	- شرکت بیمه عمر «الف»، سهاه	-124
شد، ارزش ذاتی هر	ز مشابه ۱۰ درصد با	دِانتظار برای سهام ممتا	. اگر حداقل بازده مور	هزار ریالی منتشر کرده است	
				سهم ممتاز شرکت «الف»، چن	
		17,000 (7		10,000 (1 A880 (4	
		11700(4		ለ ۶۶ ∘ (٣	
اد به شرح زیر ارائه	، ورزشکار، ۳ پیشنه	۱۰ میلیاردتومان، به یک	هساله به مبلغ کل 👓	ٔ باشگاهی برای عقد قرارداد د	-164
		ر کدام است؟	شنهادها براى ورزشكا	کرده است. ترتیب اولویت پین	
		اخت شود.	بط مساوی سالانه پرد	الف ـ مبلغ قرارداد در ده قس	
	، پرداخت شود.	<i>ا</i> درصد افزایش مییابد،	. نامساوی که سالانه ۵	ب ـ مبلغ قرارداد در ده قسط	
	پرداخت شود.	، درصد کاهش مییابد، ب	نامساوی که سالانه ۵	ج ـ مبلغ قرارداد در ده قسط	
	. «ج»	۲) «ب»، «الف» و		۱) «ج»، «الف» و «ب»	
	«ج»	۴) «الف»، «ب» و		۱)	
، هزینههای انتشار،				· شركت آلفا اخيراً اوراق مشار	-166
				نرخ تأمين مالى مؤثر اين اورا	
				درصد باشد، در محاسبه میاناً	
				Y o (1	
ند و بدهیها بهطور				اگر درآمد فروش سال شرکته	-168
				متوسط سهماهه پرداخت شود	
		۵/۵ (۲		۵ (۱	
		۶/۵ (۴		۶ (۳	
کت به ازای هر سهم	۲ درصد است. اگر شر	ت سود نقدی تقسیمی ۵	شرکت آلفا ۲٫۵ ونسب	· نسبت قیمت به سود هر سهم ن	-164
				۰۰،۳٫۰ ریال سود نقدی به سه	
		۵۰ (۲		٧۵ (١	
		10 (4		70 (4	
رمایهگذاری میشود،	، با نرخ ۲۵ درصد س	سال، که در پایان هر سال	مساوی به مدت ۳۰ ،	۔ ارزش آتی یک مجموعه اقساط	-161
ِزش آتی آن در پایان	سرمایهگذاری شود، ار	ٔیان دوره، در ابتدای دوره	گر این اقساط به جای پا	معادل ۱۸۵ میلیون ریال است. آ	
			ت؟	سال ۳۰، چند میلیون ریال است	
۲ ٣٨,٧۵∘ ((4	181 (4	1) 611	781,700 (1	
ارد. اگر حداقل نرخ	۲۰ میلیارد ریال دا	ى خالص دائمى معادل	بارد ریالی، جریان نقد	یک سرمایهگذاری ۲۰۰ میل	-169
	است؟	این سرمایهگذاری کدام	د، شاخص سودآوری	بازده موردِانتظار ۸ درصد باش	
	1/20 (4	۰ _/ ۸۶ (۳	\/ ° \ (1	1 (1	
		نهای زیر، ممکن است؟	ی، کدام یک از وضعیت	در ارزیابی پروژههای سرمایها	-18.
نرخ بازده داخلی	ارزش فعلى خالص	دوره بازگشت سرمایه		۱) «الف»، «ب» و «ج»	
مثبت	منفی	 یک سال	– الف	۲) «الف» و «ج»	
منفی	مثبت	 یک سال	ب	۳) «الف» و «ب»	
مثبت	مثبت	دو سال	ح	۴) «ب»	

مدیریت (کد ۱۱۴۲) 519C صفحه ۲۴

برای شرکت آلفا، نرخ رشد موردِانتظار و نرخ انباشت سود به تر تیب ۲۰ و ۴۰ درصد پیشبینی شده است. اگر نرخ بازده	-181
داراییهای این شرکت ۲۵ درصد باشد، نسبت مجموع داراییها به مجموع حقوق مالکانه کدام است؟	

۱۶۲ - در شرکتی، درجه اهرم عملیاتی و مالی به تر تیب ۲ و ۱٫۵ و فروش شرکت ۱۰۰ میلیارد ریال است. حداکثر مقدار کاهش در فروش به نحوی که منجر به زیان عملیاتی نشود، چند میلیارد ریال است؟

۱۶۳ در شرکت آلفا، فروش سال ۱۴۰۲، ۳۶۰ واحد پولی و متوسط دوره وصول مطالبات ۲۰ روز بوده است. درصورتی که فروش سال آتی به ۴۲۰ واحد پولی افزایش و دوره وصول مطالبات به ۱۲ روز کاهش یابد، متوسط مانده دریافتنیهای تجاری شرکت، چند واحد پولی تغییر خواهد کرد؟ (سال =۳۶۰ روز)

۱۶۴ – NPV سه پروژه سرمایه گذاری مانعهالجمع B ، A و C به تر تیب ۱۳۰ و ۲۰۰ ریال و عمر این پروژه ها به تر تیب ۴، C و C سال است. نرخ تنزیل هر سه پروژه ۲۰ درصد است. با این فرض که عامل (ارزش فعلی) سالواره برای ۴، ۶ و C سال به تر تیب C سال است. با این فرض که عامل (ارزش فعلی) سالواره برای ۴، ۶ و C سال به تر تیب C باشد، اولویت انتخاب پروژهها کدام است؟

۱۶۵ در اول سال ۱۴۰۳، قیمت بازار هر سهم شرکت «الف»، ۸۰۰ ریال است. اگر قیمت اسمی هر سهم ۱٫۰۰۰ ریال، سود نقدی سهام سال ۱۴۰۳ برابر با ۲۰۰ ریال، نرخ رشد ۵ درصد و نرخ بازده موردِانتظار ۳۵ درصد باشد، کدام مورد درخصوص سهام این شرکت در بازار درست است؟

۱) با توجه به شرایط بازار ممکن است فراقیمت گذاری شده یا فروقیمت گذاری شده باشد.

۲) درست قیمتگذاری شده است.

۳) فروقیمت گذاری شده است.

۴) فراقیمت گذاری شده است.

مديريت توليد:

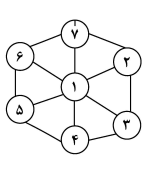
۱۶۶− مشاهدات نمونهگیری در مدت ۰۸ ساعت بر روی تعدادی کارگر که وظیفهای را انجام میدهند، اطلاعات زیر را فراهم کرده است. زمان استاندارد انجام وظیفه چند دقیقه است؟

، Z واحد B در انبار داشته باشیم، برای تولید D واحد D واحد D در انبار داشته باشیم، برای تولید D واحد D



۱۶۸ ـ یک کارگاه دارای ۷ ایستگاه کاری با فواصل یکسان از یکدیگر، به شکل زیر، استقرار یافته است. با توجه به جدول فراوانی حملونقل قطعات میان ایستگاهها، بهتر است کدام ایستگاه در موقعیت ۱ قرار گیرد؟

به از	A	В	C	D	E	F	G
A		Y 00		190			
В				Y 00	۵۰۰	100	
C		900					
D					700		٣٠٠
E				400			
F							
G							



 $G ext{ (f)} ext{ } D ext{ (f)} ext{ } B ext{ (f)} ext{ } A ext{ (i)}$

۱۶۹ پنج قطعه برای آمادهسازی جهت مونتاژ نهایی باید در دو ایستگاه کاری ${f A}$ و ${f B}$ بهترتیب پردازش شوند. زمانهای پردازش آین قطعات، از چپ به راست چگونه است؟

ایستگاه قطعه	A	В
P ₁	٨	۵
P _Y	٣	۶
P _Ψ	۵	۲
Pę	۴	١
P	۴	٧

- $P_1, P_7, P_7, P_7, P_8, P_{\Delta}$ (1
- $P_{V}, P_{W}, P_{V}, P_{V}, P_{V}, P_{\Delta}$ (7
- P_{r} , P_{r} , P_{r} , P_{s} , P_{s} (r
- P_{γ} , P_{Δ} , P_{γ} , P_{γ} , P_{γ} , P_{γ} (5

۱۷۰ - تقاضای سالانه یک کالا ۰۰۰۰ واحد است. اگر هزینه نگهداری هر واحد، برابر ۱ و هزینه هر بار سفارشدهی برابر ۱۰ واحــد پولی باشد، بهترین فاصله زمانی بین هر دو بار سفارش (دوره سفارش) چقدر است؟ (سال را ۲۰۰۰ روز درنظر بگیرید.)

70 (T

10 (4

۱۷۱ اندازه بهینه سفارش، با کدام مورد، رابطه معکوس دارد؟

۱) حاشیه سود موردانتظار ۲) هزینه ثابت سفارشدهی

۳) هزینه نگهداری ۴) میانگین تقاضای دورههای قبل

۱۷۲- بهمنظور پیشبینی فروش محصولی که الگوی تقاضای بازار آن دارای روند و تغییرات فصلی است، کدام روش پیشنهاد میشود؟

۱) رگرسیون ۲) نمو هموار چندگانه

۳) میانگین متحرک ۴) نمو هموار ساده

مدیریت (کد ۱۱۴۲) 519C صفحه ۲۶

۱۷- کدام مورد، درخصوص نمودار گانت درست است؟	، است؟	د، ست	گانت	نمودار	، خصوص	م، د، د	کدام م	-17
---	--------	-------	------	--------	--------	---------	--------	-----

- ۱) توالی فعالیتها را مشخص می کند.
- ۲) فعالیتها و مسیر بحرانی را نشان می دهد.
- ۳) روابط پیشنیازی فعالیتها را مشخص می کند.
- ۴) تأخیر احتمالی در تکمیل پروژه را از ابتدا معلوم می کند.

۱۷۴- در چارچوب تصمیمات برنامهریزی تولید، کدام مورد نسبت به سایر موارد، زودتر انجام میشود؟

۲) برنامهریزی مواد موردنیاز

۱) زمانبندی سفارشات

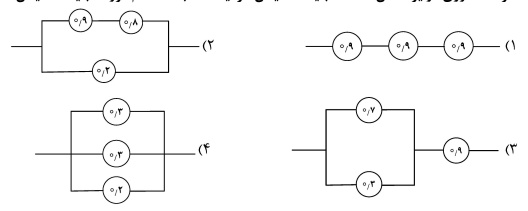
۴) برنامهریزی تجمیعی (ادغامی)

۳) زمانبندی اصلی (کلان) تولید

۱۷۵- با توجه به اطلاعات جدول زیر، بر آورد تقاضای دوره f n به روش نمو هموار با درنظرگرفتن $f lpha=\circ/\delta$ کدام است؟

دوره	فروش واقعى	پیشبینی فروش
n – ۲	١٢	16
		''
	10	
n		

۱۷۶– اگر اعداد روی دوایر، نشان دهنده قابلیت اطمینان هر ایستگاه باشد، کدام مورد قابلیت اطمینان کمتری دارد؟



۱۷۷- برای تعداد زدگیهای یک توپ پارچه، از کدام نمودار کنترل باید استفاده شود؟

P (7 C (1

 \overline{x} , R (* np (*

۱۷۸- کدام روش مکان یابی تسهیلات، موقعیت مکانی را بهعنوان یک متغیر پیوسته درنظر می گیرد؟

۲) حرکت _ مسافت

۱) نیروی جاذبه

۴) وزن دهی به عوامل

٣) هزينه حملونقل

۱۷۹ - شرکتی چند کالا را خرید و فروش میکند. اگر سود ناخالص هر واحد محصول، ۳۰ درصد از قیمت فـروش و سـایر هزینــههـا ثابــت و برابــر ۲۸۰ میلیــون ریـال باشــد، ایــن شــرکت چنــد ریـال محصــول بایــد بفروشــد تــا ۵۰ میلیون ریال سود کند؟

F∘∘ (**T**

1100 (4

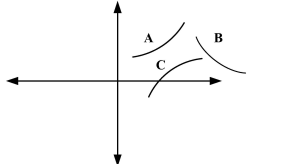
، ۸۰ است.	های کاری درهر فصل		دول زیر، پیشبینی تقاضا برای محصولی در چهار فصل	-۱۸ جا
			صورتىكه بخواهيم برنامهريزي توليد ثابت داشته باشيم	
فصل	تقاضا		چگاه با کمبود مواجه نشویم؟	
			<u> </u>	
بهار تاستا	7700		4000	(۲
تابستان	4400		** * * * * * * * * *	(۳
پاییز	9400		∧ ∘∘∘ (
زمستان	1900			`
				زاریابی:
		ندگان استفاده میشود؟	ازی حباب»، در کدام روش رسوخ در ذهن مصرفکن	۱۸ – «ب
		۲) فرافکنی	ا تجسم	(1
	ی تجاری	۴) شخصیتبخشی به نامهای	ا آزمون تداعى واژهها	(۳
های خرید	هد، از کدام موقعیت	میمات جدید بازار تغییر میده	نگامی که خریدار شرایط سفارش خود را براساس تص	۱۸۱– هن
			نعتی استفاده می کند؟	ص
		۲) خرید جدید) خرید مجدد	(1
		۴) خرید مجدد اصلاحی) خرید مجدد مستقیم	(٣
سىكننــد،	ِزهای خود تأسیس ه	، «پاسگاههای مرزی» قوی در مر	انیکه رهبران بازار برای دفاع از موضع نام تجاری خود	۱۸۱– زم
			کدام رویکرد بازاریابی تدافعی بهره م <i>ی گ</i> یرند؟	از
	۴) حمله متقابل	۳) دفاع از موضع) دفاع از جناحین ۲) دفاع همهجانبه	()
		د؟	سخ به سؤال زیر، در کدام مکتب بازاریابی وجود دار	۱۸۱– پار
			نر گروه از محصولات را چگونه باید بازاریابی نمود؟»	b »
		۲) سیستمهای بازاریابی) کارکردهای بازاریابی	(1
		۴) مبادله) کالاهای همگن	(٣
			اساس موازین اسلامی، کدام مورد جزو شرایط ورود	
	۴) رضایت	۳) اهلیت) قصد ۲ نیابت	(1
مشــتريان	سادل ۲۰٪ از کسل	،ل ۵۰٪ و مشــتریان بــدگو مه	ر مشتریان مروج معادل ۳۰٪، مشتریان منفعل معاد	۱۸۶– اگه
			ردمطالعه باشند، آنگاه امتياز خالص مروج (NPS) چ	
	-%. ۲ ∘ (۴	+%.7 ° (٣	-/.1° (Y +/.1° ((1
			ِ تبلیغ پیام زیر، از کدام استراتژی جایگاهیابی استفا	
			تنظیم عملکرد دستگاه گوارش، برای معرفی ماست لا	
			۱ رقیب ۲) کاربری	
ىگىرد؟			تفاده از نام «دلپذیر» برای نامگذاری برند در صنعت	
) کارکردی ۲) مهیج	
ه نیازهـا و	لات و خـدماتی کــا	ت در طراحـی و ارائـه محصـو	ام مورد، به میزان اعتقاد مشتریان به توانایی شرکت 	
			واستههای آنها را بر آورده کند، اشاره دارد؟	
		۲) اعتبار شرکت) پاسخگویی	
		۴) اعتماد به تأمین کننده) وفاداری به برند	(٣

۱۹۰ - اگر شرکت صد درصد بازار را داشته باشد، کدام مورد، ظرفیت فروش شرکت را نشان میدهد؟

۴) تقاضای موردانتظار بازار	۳) تقاضای رقابتی	۲) ظرفیت فروش	۱) ظرفیت بازار	
	ن استفاده میشود؟	پیشبینی رفتار آینده مشتریا	کدام مدل تحلیلی، برای	-191
۴) ماتریس SWOT	۳) ماتریس BCG	۲) تحلیل رگرسیون	PEST (1	
تصمیم به توسعه یک محصول	ت تکنولوژیکی است که	نده مشهور در زمینه م ح صولا <i>،</i>	شركت آلفا يك توليدكن	-197
ت باید جایگاه یابی مناسبی انجام	به به رقبای متعدد، شرک	ت هوشمند خانگی دارد. با توج	جدید در زمینه تجهیزان	
د؟	ید می تواند اثربخش باش	ی جایگاهیابی این محصول جد	دهد. کدام استراتژی برا	
می و فروش عمده	۲) تمرکز بر بازار عمو		۱) تمرکز بر قیمت پایین	
ی منحصربهفرد و نوآورانه	۴) تمرکز بر ویژگیها	فروش ويژه	۳) تمرکز بر تخفیفهای	
ه بهطور ویژه در بازار خانوادهها و	ىفر آسان»، تصميم گرفت	جمدانهای مسافر <i>تی</i> با برند «س	یک شرکت تولیدکننده ج	-19٣
ست. با توجه به این هدف، کدام ابزار	راحی شیک و دوام بالا ا	شركت، ايجاد محصولات با طر	جوانان فعال باشد. هدف	
		سول به بازار مناسب تر است؟	ترفیعی برای معرفی محم	
	ر و گردشگری	مای (تأثیرگذاران) مرتبط با سفر	۱) همکاری با اینفلونسره	
		فاتى بەصورت گستردە	۲) ارسال ایمیلهای تبلیه	
		امدها	۳) تبلیغات چاپی در روزن	
			۴) تبلیغات تلویزیونی	
و متوسط است. این شـرکت قصـد	برای شرکتهای کوچک	به یک نرمافزار مدیریت مالی <u>ب</u>	شركت گاما درحال توسع	-194
ت و قابلیتهای منحصربهفرد تمرکــز	ه دهد و بر مزایای کیفید	مت بالاترى نسبت به رقبا ارائه	دارد این نرمافزار را با قی	
اسب تر است؟	، شرکت گاما در بازار منا	ستگذاری با هدف متمایزسازی	دارد. کدام استراتژی قیه	
	۲) براساس هزینه		۱) رقابتی	
کشده	۴) براساس ارزش ادرا		۳) روانشناختی	
ناوبری خودرو است. این سیستم	معه یک سیستم جدید ا	وازم جانبی خودرو، درحالِ توس	شركت بتا توليدكننده لو	-195
کانال توزیع می تواند بسرای فسروش	به رقبا بالاتر است. كدام	ی دارد و قیمت آن نیز نسبت	ویژگیهای منحصربهفرد	
		شد؟	این محصول مناسب تر با	
صی لوازم خودرو	۲) فروشگاههای تخص	C	۱) فروشگاههای زنجیرهای	
ِوشگاههای آنلاین عمومی	۴) فروش بهواسطه فر	تریان از طریق سایت	۳) فروش مستقیم به مش	
		<u></u>	ت سرمایهگذاری و ریسک	مديرين
. اگر بازده موردانتظار سبد بازار ۴۰	ر موادا ۱۲۰ درصد است از موادا ۲۲۰ درصد است	۱٬۲ - دات ۱٬۷ «اف» دا نتام ۱٬۲	بانده ممدانتظا، سبد س	_198
_		رهید عدری <i>«حد» ب</i> بدی ۱٫۰ ی این سبد به ۸٫۵، میزان کاه	•	
	•	ی بین سبت به ۱۶ (۲ ۱۶ (۲		
سرمایه <i>گذ</i> اری بازار دارد، کدام است؟				_197
	۴) شامل وام <i>گیری</i> اس		۳) نامطلوب است.	
		، کدام ریسک در بازار قیمت <i>گ</i> ذ		
	۲) سیستماتیک	, , , ,	۱) غیرسیستماتیک ۱)	
	۴) قابل تنوعبخشی	ستماتیک	۳) سیستماتیک و غیرسی	
	G .C. U			

82.121 C. 512	به مقایسه با مقدار	عملک در زیان	كداه وجيار	_199
ويحري تعارفا	به معایسه با معدار	عسحرد، بيار	حداه معيار	-, ,

۲۰۰ کدام منحنی در صفحه انحرافمعیار (محور افقی) و بازده موردِانتظار (محور عمودی)، ترکیب بین دو دارایی را



- نشان میدهد؟ ۱) A
 - ۲) A و B
 - ۳) A و C
 - C , B (4

۲۰۱- نرخ بهره بدون ریسک مربوط به اوراق دولتی یکساله در ایران و آمریکا بهترتیب ۳۲ و ۱۰ درصد است. اگر هر دلار امریکا معادل ۰۰۰/۶۰۰ ریال باشد، نرخ فوروارد (آتی) یکساله هر دلار آمریکا، چند هزار ریال است؟

۱٬۵ ، A باشد، (M) است. اگر بتای سبد A ، A برابر انحراف معیار سبد بازار (M) است. اگر بتای سبد A ، (M) باشد، نسبت واریانس غیرسیستماتیک به کل واریانس سبد (M) ، چند درصد است؟

۲۰۳− انحرافمعیار بازده سبد سرمایه گذاری بازار (M)، ۲۰ درصد است و سه دارایی زیر، روی خط بازار اوراق بهادار (SML) قرار دارند. ترتیب صعودی این دارایی ها براساس «نسبت واریانس غیرسیستماتیک به کل واریانس» کدام است؟

واريانس بازده	بتا	دارایی
٧٥ م	-°/ ۵	A
0/08	-1	В
0/04	١	C

-) A ،C (۱ A , B ،C (۲ A , B ،C (۲

 - ۳) A و C
 - ۲) A ،B و C

۲۰۴ به کدام دلیل، سبد سرمایه گذاری متشکل از یک دارایی بدون ریسک و دارایی ریسکی A، مطلوب تر از سرمایه گذاری در دارایی A است؟

- ۱) بازده بیشتری دارد.
- ۲) همبستگی بین دارایی بدون ریسک و دارایی ریسکی، مثبت است.
- ۳) همبستگی بین دارایی بدون ریسک و دارایی ریسکی، صفر است.
- ۴) همبستگی بین دارایی بدون ریسک و دارایی ریسکی، منفی است.

۲۰۵− مقدار شاخص شارپ سبد سرمایهگذاری P برابر یک، واریانس غیرسیستماتیک ۳۰ و واریانس کل آن ۴۰ درصد است. همبستگی بازده این سبد با سبد بازار (M)، چند درصد است؟

۲۰۶- کدام مورد درخصوص بتا نادرست است؟

- ۱) تغییریذیری قیمت یک سهم در رابطه با کل بازار را منعکس می کند.
- ۲) ریسکهای سیستماتیک تجاری و مالی یک سهم را منعکس می کند.
- ۳) نسبت کوواریانس بین بازده سهم و بازار را به واریانس بازده بازار میسنجد.
- ۴) ریسک کل شامل ریسک سیستماتیک و غیرسیتماتیک را منعکس می کند.

۲۰۷ قیمت جاری قرضهای با کوپن ۲۴ درصد و دیرش 8/7 سال، معادل قیمت اسمی آن (۰۰۰,۰۰۰,ریال) است. برای

به چدد مراز ریان باسد.	سد) افزایش یابد، قیمت قرضه بای		این نه ترخ بارده تا سررسی	
	1100 (٢		1070 (1	
	9.4 ° (4		9 0 0 (٣	
C بهترتیب ۴۰ و ۱۵ درصد	وافمعیار هر سه دارایی ${f A}$ و	, ۵ ساله، میانگین بازده و انحر	براساس دادههای تاریخی	-4.
رصد و دارایی C بازده ۵	درصد و دارایی ${f B}$ بــازده ۵۰ د	$-$ ۲۰ دوره دارایی ${f A}$ بازده	است. در عین حال در یک	
	یت دارد؟	میک برای سرمایه گذاری اولو	درصدی داشته است. کدا	
	A (Y		۱) هر ۳ یکسان هستند.	
	C (*		В (۳	
	اشد نسبت	ر افزایش نرخ بهره را داشته با	در شرایطی که بازار انتظار	-7+6
	اِق قرضه است	متر از نسبت افزایش قیمت اور	۱) افزایش قیمت سهام که	
	راق قرضه است	شتر از نسبت افزایش قیمت او	٢) افزايش قيمت سهام بيا	
	ت سهام است	ضه کمتر از نسبت افزایش قیم	٣) كاهش قيمت اوراق قرم	
	ت سهام است	ضه بیشتر از نسبت کاهش قیم	۴) کاهش قیمت اوراق قر	
طرح B پس از بازنشستگی	یال به شما پرداخت میشود. در	از بازنشستگی، ۲۰ میلیارد ر	در طرح ${f A}$ بلافاصله پس	-11
سرمایه گذاری شما در هر دو	. با این فرض که ریسک و مبلغ	میلیون ریال پرداخت میشود	بهطور دائم ماهیانه ۱۰۰	
	را ترجیح میدهید؟	انتظاری ۸ درصد است، کدام	طرح یکسان و نرخ تورم ا	
	A (Y		В (1	
كافى نيست.	۴) اطلاعات برای پاسخگویی		۳) تفاوتی ندارد.	
			<i>كارآفرینی:</i>	<u>ىبانى</u>
	قوه کسبوکار استفاده م <i>ی ک</i> ند؟	ابزار، برای ارزیابی ظرفیت بالا		
,	قوه کسبوکار استفاده م<i>ی</i>کند ؟ ۲) ساختار کسبوکار	ابزار، برای ارزیابی ظرفیت بالا		
,		ابزار، برای ارزیابی ظرفیت بالا	 تأمینکننده مالی از کدام	
	۲) ساختار کسبوکار		تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی	-۲1
ويند؟	۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار	ندازی کسبوکارهای کار آفرینا	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدام یک از روشهای راها	-۲1
ويند؟	۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار نانه را نوعی ازدواج تجاری میگ	ندازی کسبوکارهای کار آفرینا	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدامیک از روشهای راها: ۱) شرکت تضامنی	-Y1
ويند؟	۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار نانه را نوعی ازدواج تجاری میگ	ندازی کسبوکارهای کار آفری ن ۲) پذیرش نمایندگی	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدامیک از روشهای راها: ۱) شرکت تضامنی	-71 -711
ويند؟	۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار ن انه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار	ندازی کسبوکارهای کار آفری ن ۲) پذیرش نمایندگی	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدامیک از روشهای راها ۱) شرکت تضامنی کدام مورد، در قلب هر ک	- ۲ 1
ويند؟	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار نانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب 	ندازی کسبوکارهای کار آفری ن ۲) پذیرش نمایندگی	تأمین کننده مالی از کدام () برنامه کسبوکار () کدام کدام یک کدام یک کدام یک از روش های راها ایک کدام مورد، در قلب هر کدام مالی اصلی () منابع اصلی () فعالیتهای کلیدی	-۲1 -۲11 -۲1۲
ویند ؟ ۴) شرکت مختلط سهامی	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار نانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدام یک از	تأمین کننده مالی از کدام () برنامه کسبوکار () کدام کدام یک کدام یک کدام یک از روش های راها ایک کدام مورد، در قلب هر کدام مورد، در قلب هر کدام اسلی () منابع اصلی () فعالیتهای کلیدی (تبدیل جهان به مکانی بر تبدیل جهان به مکانی بر	-71 -717 -717
ویند ؟ ۴) شرکت مختلط سهامی ۴) فرهنگی	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار تانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب کار آفرینان است؟ 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدامیک از ۲) اقتصادی	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳ کدام کدام یک کدام یک کدام یک از روش های راها کا کدام مورد، در قلب هر کد ۱) منابع اصلی ۳ فعالیتهای کلیدی ۳ فعالیتهای کلیدی ۳ نبدیل جهان به مکانی به ۱) سریالی	-71 -717 -717
ویند؟ ۴) شرکت مختلط سهامی ۴) فرهنگی ن، هزینههای آب و برق و	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار تانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب کار آفرینان است؟ ۳) اجتماعی 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدامیک از ۲) اقتصادی ، پرداخت هزینه فروش، حقوق	تأمین کننده مالی از کدام () برنامه کسبوکار () کدام کدام یک کدام یک کدام یک از روش های راها اگلام کو کدام مورد، در قلب هر کدا () منابع اصلی () فعالیتهای کلیدی () فعالیتهای کلیدی () سریالی () سریالی تأمین مالی برای تبلیغات،	-71 -717 -717
ویند؟ ۴) شرکت مختلط سهامی ۴) فرهنگی ن، هزینههای آب و برق و	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار تانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب کار آفرینان است؟ ۳) اجتماعی ق و دستمزد کارکنان و محدیران 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدامیک از ۲) اقتصادی ، پرداخت هزینه فروش، حقوق ، انبار، نیازهای جریان نقدینگ	تأمین کننده مالی از کدام () برنامه کسبوکار () کدام کدام یک کدام یک کدام یک از روش های راها اگلام کو کدام مورد، در قلب هر کدا () منابع اصلی () فعالیتهای کلیدی () فعالیتهای کلیدی () سریالی () سریالی تأمین مالی برای تبلیغات،	-71 -717 -717
ویند؟ ۴) شرکت مختلط سهامی ۴) فرهنگی ن، هزینههای آب و برق و	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار تانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب کار آفرینان است؟ ۳) اجتماعی ق و دستمزد کارکنان و محدیران 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدامیک از ۲) اقتصادی ، پرداخت هزینه فروش، حقوق ، انبار، نیازهای جریان نقدینگ	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدام یک از روشهای راها: کدام مورد، در قلب هر کد ۱) منابع اصلی ۳) فعالیتهای کلیدی ۳) فعالیتهای کلیدی ۱) سریالی ۱ سریالی تأمین مالی برای تبلیغات. تلفن، افزودن به موجودی	-711 -717 -718
ویند؟ ۴) شرکت مختلط سهامی ۴) فرهنگی ن، هزینههای آب و برق و	 ۲) ساختار کسبوکار ۴) ایده کسبوکار نانه را نوعی ازدواج تجاری می گ ۳) خرید کسبوکار ۲) ارتباط با مشتری ۴) ارزش پیشنهادی جذاب کار آفرینان است؟ ۳) اجتماعی ق و دستمزد کارکنان و مـدیران ی و پرداخت بهره، بیشتر دغدغ 	ندازی کسبوکارهای کار آفرین ۲) پذیرش نمایندگی سبوکار موفقی قرار دارد؟ هتر»، هدف اصلی کدامیک از ۲) اقتصادی ، پرداخت هزینه فروش، حقوق ، انبار، نیازهای جریان نقدینگ	تأمین کننده مالی از کدام ۱) برنامه کسبوکار ۳) ریسک مالی کدام یک از روشهای راهاه کدام مورد، در قلب هر کد ۱) منابع اصلی ۳) فعالیتهای کلیدی ۳) فعالیتهای کلیدی ۱) سریالی تأمین مالی برای تبلیغات، تلفن، افزودن به موجودی	-711 -717 -718

مديريت (كد ۱۱۴۲) 519C صفحه ۳۱

- از نظر شومپیتر، کدام مورد، موقعیتهای ممکن برای نوآوری تلقی میشود؟	-718
---	------

- ۱) فرایند تولید، بازار، مواد اولیه، ارائه محصول/ خدمت، سازمان دهی در صنعت/ بازار
- ۲) خلق فرصت جدید، ابتکار در منابع تولید، ارائه محصول، نوآوری در فروش و ساختار، فرایند تولیدی
- ۳) پی بردن به نیاز پاسخدادهنشده، نوآوری در توزیع و فروش، ظرفیت جدید برای شرکت، فرایند تولیدی جدید
- ۴) ایجاد بازار، ابتکار در منابع تولید، ابتکار در به کار گیری عوامل تولید، تخریب خلاق، فرایند تولیدی، سازمان دهی در صنعت/ بازار
- ۲۱۷- کار آفرینی اجباری (قهری)، در مقابل کدام یک از انواع انگیزههای ورود به کار آفرینی قرار می گیرند و انگیزه اصلی کار آفرینان برای ورود به این نوع کار آفرینی کدام است؟
- ۱) کارآفرین اجتماعی ـ کارآفرین اجباری با پی بردن به معضل یا مشکلی در اجتماع، مبادرت به راهاندازی کسبوکار غیرانتفاعی میکند.
- ۲) کارآفرینی فرصت محور _ کارآفرین اجباری به علت اینکه گزینه دیگری برای تأمین معاش ندارد، مبادرت به راهاندازی
 کسبوکار می کند.
- ۳) کارآفرینی مستقل ـ کارآفرین اجباری ابتدا فرصتی را شناسایی کرده و بهعلت اینکه گزینه دیگری برای تأمین معاش ندارد، مبادرت به راهاندازی کسبوکار میکند.
- ۴) کارآفرینی سازمانی ـ کارآفرین اجباری با وجود اینکه فرصت را ابتدا شناسایی کرده اما بهعلت فقدان منابع و مهارت برای بهرهبرداری از فرصت، مبادرت به راهاندازی کسبوکاری بدون نوآوری می کند.
- ۲۱۸ زایش کسبوکارهای جدید از طریق به کارگیری نوآوریهای درونی، ادغام سازمانی و نوسازی راهبردی در درون سازمانی که دارای قدمت است، به کدام نوع کار آفرینی اشاره دارد؟

۱) راهبردی ۲) اقتصادی ۳) سازمانی ۴) اجتماعی

۲۱۹ در کدام یک از مراحل فرایند خلاقیت، توجه ضمیر ناخودآگاه از تمرکز بر روی مسئله موردنظر دور می شود و اصطلاحاً به آن زمان تفکر و واکنش گفته می شود؟

نهفتگی ۲) آمادگی ۳) اشراق ۴) سماجت

- ۲۲۰ در کدام یک از مراحل ایجاد و توسعه کسبوکار، انتقال از رهبری انفرادی کار آفرینانه به رهبری تیم گرای مدیریتی مطرح است؟

۲) تضاد بین منافع شخصی و اجتماعی

شروع ۲) تثبیت ۳) رشد ۴) نوآوری

۲۲۱ مهم ترین اصل اقتصادی از دیدگاه مکتب کلاسیک، کدام است؟

۳) حداكثر نمودن مداخلات دولت

۲۲۲- ساختارهای سهگانه قانونی کسبوکار کداماند؟

۱) حداقل نمودن منافع شخصی

۱) تعاونی _ خصوصی _ دولتی ۲ تعاونی _ شراکت _ شرکت

۳) مالکیت انفرادی _ شراکت _ شرکت ۴) مالکیت گروهی _ مالکیت انفرادی _ تعاونی

۲۲۳- کدام مورد، به تعریف «جفری تیمونز» از کار آفرینی اشاره دارد؟

۱) خلق چیزی ارزشمند از هیچ است. ۲) موقعیتیابی و بهرهبرداری از فرصتها است.

۳) پیگیری فرصتها بدون توجه به منابع است. ۴) بهرهبرداری از فرصتها برای ایجاد تغییر است.

۲۲۴− در کدام رویکرد به کار آفرینی، «فعالیتهای کار آفرین» مورد مطالعه قرار می ًیرد؟

۱) ویژگیها ۲) رفتاری ۳) جامعهشناسی ۴) روان کاوی

۲۲۵ کدام مفهوم، بیشترین فاصله را بین کارآفرینی و اشتغالزایی مطرح می کند؟

۱) تشخیص فرصتها ۲) توسعه اقتصادی ۳) خلق ثروت ۴) تخریب خلاق

حسابداری مالی و صنعتی:

۲۲- فروش یک شـرکت ۱۰۰ میلیــون ریــال، نســبت ســود ناخــالص بــه فــروش ۲۵ درصــد، موجــودی کــالای اول دوره ۲۰ میلیون ریال و خرید طی دوره ۱۵۰ میلیون ریال بوده است. موجودی کالای پایان دوره چند میلیون ریال است؟ ۱) ۷۵ / ۳) ۹۵ /			
۸ ° (۲			
,			
۲۲ '- دریافت وجه نقد بابت بهای خدمات انجامشده، موجب کدام رویداد زیر میشود؟			
۱) درآمد و بدهی کاهش مییابد.			
۳) درآمد افزایش می یابد و دارایی کاهش می یابد. ۴) درآمد افزایش می یابد و بدهی کاهش می یابد.			
-۲۲- ماندههای حسابهای دریافتنی یک شرکت در اول و آخر سال ۱۴۰۲ بهترتیب ۱۴۰ و ۴۸ میلیون ریال است. اگر			
فروش نسیه ۵۰۰ میلیون ریال و هزینههای مطالبات مشکوکالوصول ۲۰ میلیون ریال باشد، مبلغ دریافتشده			
از بدهكاران طي اين سال، چند ميليون ريال بوده است؟			
π Δ۶ (۲			
797 (F			
۲۲- در تصفیه آنی شرکتهای تضامنی، حساب زمین با کدام حساب بسته میشود؟			
۱) تصفیه ۲) سرمایه ۳) جاری ۴) موجودی نقد			
۲۳_ بهای اولیه، کدام مورد است؟			
۱) سربار و مواد غیرمستقیم ۲ سربار ثابت و متغیر			
۳) مواد و سربار ۴			
۲۳_ مفیدترین اطلاعاتی که از نقطه سربهسر استنتاج میشود، عبارت است از			
۱) تعیین روابط بین درآمد، هزینههای متغیر و هزینههای ثابت در سطوح مختلف فعالیت			
۲) تعیین حجم فعالیت که در آن سطح واحد انتفاعی در سربهسر خواهد بود			
۳) تعیین مبلغ فروش موردنیاز برای پوشش هزینههای ثابت واحد انتفاعی			
۴) تعیین مبلغ فروش موردنیاز برای پوشش هزینههای متغیر واحد انتفاعی			
۲۳- درصور تی که نسبت سودبری در شر <i>ک</i> ت تضامنی تعیین نشده باشد، سود به کدام نسبت تقسیم میشود؟			
۱) دارایی ۲) سرمایه			
۳) جاری ۴ فرده است.			
۲۳۱- در یک شرکت تضامنی، «الف» $\frac{1}{*}$ «ب» سود میبرد، «ب» برابر با «ج»، «د» و «و» مساوی و «د» سهبرابر «الف»			
سود می برد، سهم سود «و» نسبت به کل سود کدام است؟			
$\frac{7}{7}$ (7			
Ψ ('			
$\frac{7}{4}$ (4)			
a a			
۲۳۴ – حداقل تعداد سهامدار در شرکت سهامی عام، چند نفر است؟ ۱) ۲			
۳ (۲			

	یده میشود؟	سب هیچگونه منفعتی، چه نام	۲۳۵- ازدسترفتن منابع بدون ک
۲) بهای تمامشده	۳) درآمد	۲) هزینه	۱) زیان
دام مورد <mark>نادرست</mark> است؟	درصد مواد غیرمستقیم باشد، ک	مواد مصرف شده است. اگر ۲۰	۲۳۶– در طی دوره ۵۰۰٫۰۰۰ ریال ه
	ى بدهكار است.	ِ جریان ساخت ۲۰۰۰ ویال	۱) در نظام دائمی، کالای در
	ىت.	واد ۰۰,۰۰۰ ریال بستانکار اس	۲) در نظام دائمی، کنترل مر
	ت.	ربار ۱۶۰۰۰ ریال بدهکار اس	۳) در نظام دائمی، کنترل س
	ىت.	سربار ۵۰۰۰ ریال بدهکار اس	۴) در نظام ادواری، کنترل س
ن شود، اثر آن بر ترازنامه و	اثاثه اداری به حساب کالا ثبد	٥٥٠ ميليون ريال لوازم و	۲۳۷- اگر بهصورت اشتباه، خرید
		ه تر تیب کدام است ؟	صورتحساب سود و زیان ب
کمتر از واقع	۲) دارایی کمتر از واقع ـ سود	ود بیشتر از واقع	۱) دارایی کمتر از واقع ـ سو
، بیشتر از واقع	۴) دارایی بیشتر از واقع ـ سود	ود کمتر از واقع	۳) دارایی بیشتر از واقع ـ س
داراییها ۹۰ میلیون ریال و	۱۳۹۸ نشان میدهد که جمع ۵	ه در پایان سالهای ۱۳۹۷ و	۲۳۸- مقایسه ترازنامه یک شرکت
را نشان میدهد؟	رقم تغییر در بدهی سال ۱۳۹۸	هش یافته است. کدام مورد، ر	سرمایه ۳۶ میلیون ریال کا
	۲) ۵۴ میلیون ریال افزایش		۱) ۳۶ میلیون ریال کاهش
	۴) ۱۲۶ میلیون ریال افزایش		۳) ۵۴ میلیون ریال کاهش
		ندام است؟	۲۳۹- ماهیت (جنسیت) سرمایه ک
۲) هیچکدام	۳) نقد و یا غیرنقد	٢) فقط غيرنقد	۱) فقط نقد
۰۰۵ ریال باشد، بدهی	. شرکت در سال ۲ ۱۴۰ برابر با	پایان سال مالی، چنانچه سود	۲۴۰ با توجه به اطلاعات زیر در
1407 1401		۱ است؟	شرکت در پایان سال ۴۰۲
دارایی ۲۰۰۰ ۲۰۰۰			7 ° ° (1
بدهی _{0 ο ο}			۵ ∘ ∘ (۲
			٧
			1700 (4
			. (** 1
			<i>دانش حملونقل:</i>
و المراجع المر	il alasta de COW "	تانک های نف دنفار تی ما .	۲۴۱– در تانکرها، برای شستشوی
شفاده می تنند؛ ۴) کربن دیاکسید			
۱) تربی دی تسید	۱) تفتحام	۲) گاز خنثی اطلاقی شدد؟	۱) السیرن Clipper –۲۴۲، به چه نوع کشتے
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ی اطاری سیسود؛ ۲) بادبانی سریع	
۴) بخار و پارویی سریع			۱) بحار سریع ۲۴۳ - قطارهای سریعالسیر AVE
۴) اسپانیا		2 مربوط به عدام عسور هست ۲) ژاپن	
۱) اسپانیا			۱) فرانسه ۲۴۴- گیج (gauge) حملونقل ریا
1,848 (4		ب <i>نی ا</i> یران، برحسب منز ندام ۲) ۱/۵۲۰ (۲	
1// 1/ (1	1///	•	۱/۱۱۵۰ (۱ ۲۴۵- بزرگ ترین اقیانوس کدام اس
۴) مدیترانه	۳) اطلس		۱۱۵ - برر ت رین افیانوس ندام الد ۱) هند
۱) مدینرانه	۱) اطلس	ו) ונוم	۱) هند

۲۴۶– کدام مورد، مربوط به هزینه حملونقل جادهای است؟		
۱) ثبت خودروها	۲) فروش زمین برای ایجاد	ِيرسا <i>خت</i> ها
۳) سلب مالکیت از مالکین خصوصی	۴) مالیات بر سوخت و خریدوفروش خودروها	
۲۴۷– کلاس هفتم، مربوط به کدام نوع از کالاهای خطرناک اس	ت؟	
۱) مواد رادیواکتیو ۲٪) مواد اشتعالزا	۳) مواد منفجره	۴) مواد سمی
۲۴۸– زمان مناسب برای draught survey، کدام مورد است	9	
۱) حصول اطمینان از مغروق بودن سکان کشتی	۲) حصول اطمینان از مغروز	, بودن پروانه کشتی
۳) محاسبه چگالی کالای بارگیریشده	۴) محاسبه وزن کالای بارگ	رىشدە
۲۴۹– حملونقل جادهای، منتسب به کدام صنایع است؟		
۱) سنگین ۲) سبک	٣) فولاد	۴) چوب
۰۲۵− Galley، به چه نوع کشتی اطلاق میشود؟		
۱) دیزلی ۲) بادبانی و بخار	۳) بخار و پارویی	۴) بادبانی و پارویی
۲۵۱- طبق قانون، نصب سیستم گاز خنثی (Inert Gas) در ت	انکرها، از چه تناژی اجباری	ست؟
10000 (1	۲۰۰۰۰ (۳	۴) برای همه تناژها
۲۵۲– در صنعت حمل الوار، یک فادم (Fathom) چند فوتم	نعب است؟	
Y1Y (Y Y19 (1	714 (4	710 (4
۲۵۳- در تقسیمبندی IMO، زغالسنگ نوع ${f B}$ چه خطراتی ه	ارد؟	
۱) بدون خطر	۲) گازهای اشتعالزا	
۳) افزایش خودبهخودی حرارت	۴) گازهای اشتعالزا و افزاید	ں خودبهخودی حرارت
ایکه کدام مورد برای ${f BLU}$ درست است ${f PLU}$		
Bulk Loading Unit ()		
Bulk Limit Unloading (7		
Baltic Light displacement Unit (*		
oading and Unloading of Bulk Cargoes (f	Code of Practice for I	The
۲۵۵- نقطه جوش گاز طبیعی مایع، چند درجه سانتیگراد است	??	
18°/ \$ (Y 181/\$ (1	184/0 (4	187/0 (4
1:: 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		
دانش مدیریت بازرگانی و حملونقل:		
۲۵۶- کدام مورد، درخصوص رابطه میان ساخت سازمانی و حی	6 1	
	عه نظارت درست است؛	
۱) این دو مقوله، هیچ ارتباطی با هم ندارند.		
	۲) حیطه نظارت صرفاً بستگی به میزان تمرکز سازمان دارد. ۳) هرچه حیطه نظارت محدودتر باشد، ساخت سازمانی کوتاهتر خواهد بود.	
۴) هرچه حیطه نظارت محدودتر باشد، ساخت سازمانی بلندتر خواهد بود. ۲۵۷- در کدامیک از انواع تقاضا، مردم نیاز شدیدی به کالا و خدمات دارند، اما کالا و خدمات واقعی جهت ارضای نیاز		
۱۵۷ - در حدام یک از انواع کفاکه شرقم نیار شدیدی به ۵۰ و وجود ندارد؟		هات وانعی جهت ارتعای بیار
. 0 1100 0 0 0		

۳) بیشازحد

۴) کندشونده

۱) نامنظم

۲) پنهان

/۲۵– تقاضای مشتقشده غی	ستقیم در حملونقل، شامل کد	دام موارد میشود؟	
۱) سوخت و انبارداری		۲) فعالیتهای اقتصادی	
۳) جابهجایی کالا و مس		۴) انتخاب نوع حملونقل	
	، سطح نهم سيستمها كدام اس	ىت؟	
۱) ژنتیک	۲) حیوان	۳) انسان	۴) ماوراءالطبيعه (متعالى)
۲۶- روش مدیریت علمی، ه	وط به کدام دانشمند است؟		
۱) مازلو	۲) هرزبرگ	۳) فردریک تیلور	۴) التون مايو
27- شروع حملونقل بينال	ی، مربوط به کدام بازه زمانی د	در تاریخچه حملونقل است؟	
11.00-1140	7) • 791 - • ٧٨١	1970-1970(٣	۴) ۱۹۷۰ تا کنون
۲۶۱– کدامیک از ویژگیهای	ِهنگ نهادی موجب انتقال اطار	اعات مناسب و بههنگام می ش	ود و طرفینی بودن نفوذ را ک
خود لازمه رشد و تعال _ع	ست ممكن مىسازد؟		
۱) مردمی بودن	۲) تعهد	۳) اعتماد	۴) ثبات
۲۶۲- رسیدگی به نحوه برناه	یزی، سازماندهی، هدایت، بس	یج امکانات و کنترل در اجرا <u>ی</u>	، عملیات یک سازمان یا یک
واحد، چه نامیده میش	9		
۱) ارزشیابی داخلی	۲) کنترل عملیاتی	۳) کنترلهای همزمان	۴) کنترلهای مدیریتی
۲۶۱– رشد روزافزون اهمیت	ملونقل، در گرو کدام یک از مو	ارد زیر است؟	
۱) توسعههای اقتصادی	سیاسی و اجتماعی		
۲) استفاده از سوخته	غیرفسیلی و پاک با حداقل آلو	دگى	
۳) رشد تقاضا، کاهش	بنه حملونقل و توسعه زيرساخ	تها.	
۴) افزایش توجه به مح	زیست و آلایندههای مربوط به	، حملونقل	
۲۶ <i>۱</i> – کدام مورد، مقیاس تعی	كننده محل اخذ تصميم است؟	9	
۱) رسمیت	۲) تمرکز	۳) تفکیک	۴) پیچیدگی
۲۶۶– کدامیک از انواع مهارد	ا برای تمامی مدیران در سطوح	ح مختلف، قطعي و لازم است؟	
۱) فنی	۲) نظری	۳) حل مسئله	۴) انسانی
۲۶۱- ساخت اولین بزرگراهه	مدرن شهری (اتوبانها)، در چ	<i>به</i> سالی و در کدام کشور انجام	, شد؟
۱) ۱۹۳۲ _ آلمان		۲) ۱۹۳۲ _ آمریکا	
۳) ۱۹۵۶ _ آلمان		۴) ۱۹۵۶ _ آمریکا	
/۲۶ - دادن اطلاعات مربوط م	ر درباره فرستنده پیام به گیرندگ	ئان، به کدام یک از روشهای غلب	ه بر موانع ار تباطی اشاره دارد؟
۱) تشریح	۲) افشا	۳) بازخورد	۴) ارزیابی
۲۶۰- اولین مرحله فرایند کن	ل كدام است؟		
۱) تشخیص انحرافات	۲) سنجش عملکرد	۳) تعیین معیار	۴) برنامەرىزى
۲۷- حملونقلهای غالب در	صر ماقبل انقلاب صنعتی (قبل	، از ۰ ۰ ۱۸)، کدام موارد بودند؟	
۱) دریایی و رودخانها <i>ی</i>	۲) رودخانهای و جادهای	۳) دریایی و جادهای	۴) روخانهای و ریلی
۲۷- کدامیک از نظریههای	ایندی، علت این را که چرا مر	ِدم یک رفتار را بر رفتار دیگر	ی ترجیح میدهند و انتخاب
میکنند، شرح میدهد			
۱) سلسلهم اتب نیازها	۲) دوساحتی	۳) دادی	۴) انتظار

ی مرزهای مشخص است؟	نمی با ساختار آگاهانه و دارا;	ه نهادی اجتماعی، طرفدار، سیست	۲۷۲– کدام مورد، توصیفکنند
۴) فرهنگ	۳) ساختار	۲) سازمان	۱) فناوری
	ک از موارد زیر است؟	ونقلی، مربوط به توسعه کدام یک	۲۷۳- موج پنجم توسعه حمل
	۲) کشتیهای بادبانی		۱) بزرگراهها
۴) فرودگاهی و کشتیهای کانتینری		شتیهای بخار	۳) حملونقل ریلی و ک
	مدیران مالی اشاره دارد؟	،گذاری، به کدامیک از وظایف ه	۲۷۴- کنترل هزینهها و قیمت
بنگی	۲) هدایت به طرف نقدی		۱) اداره وجوه
دی سازمان	۴) پیشبینی جریان نقد	آوری	۳) هدایت به طرف سود
		بشرفت اقتصادى كشورهاى توم	
۴) سازمانهای بزرگ	۳) منابع طبیعی	۲) نیروی انسانی	۱) کارآفرینی
		ر آمد حملونقل جادهای است؟	
جاد زیرساختها	۲) فروش زمین برای ایا	خريدوفروش خودروها	۱) مالیات بر سوخت و
ئين خصوصى	۴) سلب مالکیت از مالک	عاد زیرساختها	۳) خرید زمین برای ایج
	ر تعارض است؟	امیک از اصول ۱۴ گانه فایول د	۲۷۷- ساخت ماتریسی، با کد
۴) اختيار	۳) تقسیم کار	۲) وحدت فرماندهی	۱) وحدت مديريت
		ه دیگران»، از الزامات کدام اصل	
۴) حیات و امنیت	۳) وظیفه طبیعی	۲) عدالت توزیعی	۱) انصاف
عای مسیر زمینی چه بود؟		مودن مسیر دریایی بین اروپا و	
وم شرقی	۲) سقوط امپراطوری رو	، نقل جادهای	۱) سقوط دولت عثمانی
۱ در مسیر حملونقل جادهای	۴) ممنوعیت انتقال کالا	نقل جادهای	۳) طولانی بودن حملو
عش میکند و آن فرد انتخابشده	اعات را با انتخاب افراد پخ	یستمهای غیررسمی، فرد اطلا	۲۸۰- در کدامیک از انواع س
		، را منتشر میسازد؟	بههمين ترتيب اطلاعات
۴) شبکه خوشهای	۳) شبکه تصادفی	۲) شبکه انشعابی	۱) شبکه رشتهای
ه نام دارد؟	مادی را ساماندهی کند، چه	د مخاطرههای یک فعالیت اقتص	۲۸۱- فردی که متعهد میشو
۴) مدیر تولید	۳) محقق بازار	۲) بازاریاب	۱) کارآفرین
رد اخ ت میشود؟	ىمولاً توسط بخش دولتى پر	یرساخت حملونقل جادهای، مع	۲۸۲- چه درصدی از هزینه ز
90 (4	۸۵ (۳	٧۵ (٢	۶۵ (۱
ارند؟	بک از ابعاد سازمانی قرار د	گرایی، بهترتیب، در زمره کدام	۲۸۳- رسمیگرایی و تخصص
	۲) ساختاری ـ محتوای _ی	C	۱) ساختاری ـ ساختاری
(۴) محتوایی ـ ساختاری		۳) محتوایی ـ محتوایی
		ه رشد سازمان است؟	۲۸۴- کدام مورد، اولین مرحل
۴) تجدید حیات	۳) رسمی شدن	۲) همکاری	۱) خلاقیت
۲۸۵– در عصر انقلاب صنعتی، دلیل اصلی جایگزینی حملونقل کانالی با حملونقل ریلی، کدامیک از مزیتها بود؟			
	۲) حمل کالای بیشتر	ى تر	١) حمل مسافت طولاني
	۴) حمل کانتینر		۳) زمانی و هزینهای