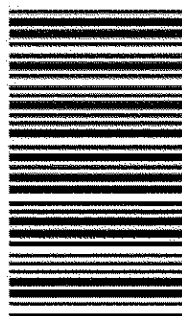


705

A



705A

آزمون ورودی دوره‌های کارشناسی اوشاد فاپیوسته داخل – سال ۱۴۰۰

صبح پنجشنبه



اگر دانشگاه اصلاح شود مملکت اصلاح می‌شود.
امام خمینی (ره)

جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
سازمان سنجش امور ارشاد

آماد – (کد ۱۱۵۶)

تعداد سوال: ۱۵۰

مدت راسخ‌گویی: ۱۲۰ دقیقه

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	عنوان امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	زیان عمومی و تخصصی (انگلیسی)	۴۰	۳۷	۱
۲	روباشیات	۳۰	۳۶	۰
۳	نتوری های مدیریت (مدیریت لجستیک، مدیریت منابع مالی و تحلیل رفتاری)	۲۰	۵۱	۷۰
۴	بودجه	۲۰	۷۱	۹۰
۵	سیستم های خرید و ابزارداری (تأمین و ابزارهایی)	۲۰	۹۱	۱۱۰
۶	برآورد و پیش‌بینی	۲۰	۱۱۱	۱۳۰
۷	برنامه‌ریزی توزیع	۲۰	۱۳۱	۱۵۰

استفاده از ماشین حساب مجاز نیست.

این آزمون نمره منفی دارد.

حق بخطاب، تکرار و منتشر سوالات به هر روش (الکترونیکی و...) پس از برگزاری آزمون، برای تمام اشخاص حقیقی و حقوقی آنها با مجوز این سازمان عبارت منع و بانخلاف این امروزات و قرار می‌شود.

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

ایشجانب با شماره داوطلبی با آگاهی کامل، یکسان بودن شماره صندلی خود را

با شماره داوطلبی مندرج در بالای کارت ورود به جلسه، بالای پاسخ نامه و دفترچه سوالات، نوع و کد کنترل درج شده بر روی دفترچه سوالات و پائین پاسخ نامه ام را تأیید می نمایم.

امضا:

زبان عمومی و تخصصی (انگلیسی):

PART A: Vocabulary

Directions: Choose the word or phrase (1), (2), (3), or (4) that best completes each sentence.
Then mark the correct choice on your answer sheet.

- 1- I ----- the argument because I didn't know enough about the subject.
1) depicted 2) confronted 3) dropped 4) broached
- 2- Because my husband is a ----- supporter of the high school football team, he donates money to their organization every year.
1) zealous 2) anomalous 3) receptive 4) successive
- 3- Since the journey is -----, be sure to bring a first-aid kit.
1) courageous 2) cautious 3) enormous 4) perilous
- 4- The writer's stories appeal to a wide range of people—young and old, ----- and poor, literary and nonliterary.
1) economical 2) financial 3) affluent 4) elite
- 5- His nostalgic ----- of growing up in a small city are comical, though they are perhaps embellished for comic effect.
1) impacts 2) accounts 3) entertainments 4) bibliographies
- 6- On a chilly night, you might like to curl up by the fireside and ----- a cup of hot chocolate while reading one of Thurber's books.
1) imbibe 2) amalgamate 3) relive 4) fascinate
- 7- Although Mr. Jackson was -----, he attempted to be jovial so that his colleagues at the meeting wouldn't think there was a problem.
1) unpretentious 2) painstaking 3) apprehensive 4) attentive
- 8- Obviously the network is overreacting and engaging in ----- when they say "55 million people are in danger!" for normal thunderstorms.
1) distinction 2) exaggeration 3) expectation 4) justification
- 9- My high school biology teacher loved to ----- from science into personal anecdotes about his college adventures.
1) evolved 2) converted 3) reversed 4) digressed
- 10- Landing a plane on an aircraft carrier requires a great deal of -----, as you can crash if you miss the landing zone by even a little bit.
1) precision 2) innovation 3) superiority 4) variability

PART B: Cloze Test

Directions: 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.

For some time now, medical scientists have noticed an alarming increase in diseases of the heart and circulation among people who smoke cigarettes. (11) ----- in the bloodstream causes blood vessels to contract, thus (12) ----- circulation, which eventually leads to hardening of the arteries. (13) ----- the arteries stiffen, less blood reaches the brain, and the end result of this slowdown is a cerebral hemorrhage, commonly (14) ----- to as a "stroke". In addition, (15) ----- reduces the ability of the hemoglobin to release oxygen, resulting in shortness of breath.

- | | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|--|---|
| 11- | 1) The presence of tobacco is found | 2) The presence of tobacco it is found | 3) To be found the presence of tobacco | 4) It has been found that the presence of tobacco |
| 12- | 1) slows | 2) to slow | 3) slowing | 4) it slows |
| 13- | 1) So | 2) As | 3) Afterwards | 4) Due to |
| 14- | 1) referred | 2) that referred | 3) referring | 4) it is referred |
| 15- | 1) bloodstream's tobacco | 2) the tobacco in bloodstream it | 3) tobacco in the bloodstream which | 4) tobacco in the bloodstream |

PART C: Reading Comprehension

Directions: 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 A:

Hennessy Industries proves that you can actually reduce inventory and improve customer service. A series of problems relating to their relocation from Chicago to Nashville found them increasing production rates and overtime work to improve their delivery performance. However, it was all done at the expense of building huge inventories. "We had a problem with excess inventory that was out of control," acknowledges Michael C. Moody, CPIM, CPM, purchasing and materials manager. Today, however, inventories are down 44% and are moving toward the target objective of 50%.

Hennessy designed a process to manage and track all shipments of parts and equipment from the plant to a third-party distribution center (DC). "A program was written that allows our employees to bar code scan all materials loaded on a trailer for shipment to the DC," Moody explains. A tracking number is created for every part and for the entire truck.

Once the truck is unloaded at the DC and every part received is given a storage location, the transaction is complete. "An in-transit inventory location in our computer allows our planners and customer service personnel full visibility of the materials



produced and on their way to the DC," he details. To manage the inventories of service parts, accessories, and equipment at the DC, a pick list system has been designed to give material planners a daily exception report on what materials require replenishment at the DC, using redefined safety stock levels.

Additionally, an allocation system was designed and implemented. Customer orders are prioritized using classifications, such as emergency, export, regular, back orders, and new store opening. This provides customer service personnel with a tool not only for managing key orders but also for managing service parts or equipment that may be in short supply. "This program has significantly improved our order fill rate, and it ensures that our oldest orders are filled ahead of new orders," maintains Moody.

- 16-** According to paragraph 1, Hennessy industries initially improved its delivery performance by all of the following EXCEPT -----.
- 1) relocation
 - 2) extra work
 - 3) boosting production rates
 - 4) constructing large inventories
- 17-** It can be understood from paragraph 1 that Hennessy Industries -----.
- 1) intends to move back to Chicago
 - 2) aims to continue reducing inventory
 - 3) is the top-selling company in its region
 - 4) has provided abundant employment opportunities for the local people
- 18-** According to paragraph 2, It can be inferred that Hennessy Industries -----.
- 1) does not need to track its shipments
 - 2) does not directly deliver orders to the customers
 - 3) uses a tracking number for every truck but not the parts
 - 4) has a program for loading its trailers without damaging the materials
- 19-** The word "replenishment" in paragraph 3 is closest in meaning to -----.
- 1) returning
 - 2) protection
 - 3) restocking
 - 4) monitoring
- 20-** Which of the following is NOT true of the allocation system described in paragraph 4?
- 1) It enhances the order fill rate.
 - 2) It contributes to the management of short supply.
 - 3) It employs classifications that shows priority of orders.
 - 4) It is mainly designed to help the DC to know the priority of the orders.

PASSAGE 2:

Streamlining shipping and receiving operations is among the top ways that managers use to control logistics costs, according to recent data. Cross docking is the common tactic that companies use to facilitate those activities. Tompkins points out that fewer warehouses handling more orders will transform most operations to cross-docking practices. Collaboration and the ability to exchange information in real time will facilitate handling product in this manner.

Implementing a paperless warehouse can simplify and streamline tracking. Electronic data will increase tracking capabilities and reduce overall labor requirements and training. Electronic control systems can eliminate secondary data entry delays, update inventory, and make product available when received. These systems can then allocate inventory to either pick locations or bulk storage locations upon receipt of confirmation. Electronic transactions between companies will continue

to provide huge opportunities, linking warehouses to suppliers and other distributors. "We are expanding our EDI capabilities," says an inventory manager for an Illinois-based electrical supplier. "We service 115 locations in 25 states. Our efforts are to reduce cycle time—the time from when an order is placed to when the invoice is paid. With the expansion of our EDI software, we can reduce that time."

Warehouses should increase automation, not labor, to handle work volumes. More conveyors will be needed to move small totes and cases across long distances and to sort to the repacking station or loading dock. More automated picking equipment, such as A-frames and dispensers, will improve throughput capacity without building additional space. Many warehouse managers say that RF, bar coding, and material handling equipment are working to minimize the movement of materials inhouse and decrease the search for product by material handlers. According to one operations manager for a large plumbing tool supplier in Ohio, the hiring of a material handling consultant to assist in the layout, design, and installation of the equipment resulted in an 11% increase in productivity and a 22% reduction in employee overtime, and fill rates increased to 99.8%.

21- What is the best title for the passage?

- 1) Strategies for Making Warehouse Operations a Success
- 2) Using Cross Docking to Reduce Logistics Costs
- 3) Importance of Shipping Operations
- 4) Benefits of a Paperless Warehouse

22- According to paragraph 1, moving toward cross docking can be achieved by -----.

- 1) more frequent shipments from warehouses
- 2) having a small number of warehouses managing more orders
- 3) developing true partnerships between suppliers and customers
- 4) developing more warehouses to streamline handling more orders

23- All of the following are mentioned in paragraph 2 about the benefits of electronic data EXCEPT -----.

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 1) consuming less paper | 2) reducing the staff needed |
| 3) enhancing tracking performance | 4) decreasing training requirements |

24- The inventory manager quoted in paragraph 2 believes that they can decrease cycle time by -----.

- 1) servicing fewer states
- 2) offering EDI training to their staff
- 3) broadening their use of a specific computer program
- 4) increasing their collaboration with an electrical supplier

25- Why does the passage offer statistics at the end of the passage?

- 1) To show the advantages of a modern plumbing tool
- 2) To illustrate that hiring more staff can boost productivity
- 3) To provide an example of the possible benefits of automation
- 4) To explain what percentage of new equipment is needed to update a warehouse

PASSAGE 3:

Rudy Hung Hung, in his *Production and Inventory Management Journal* article entitled "Annualized Hours and Aggregate Planning," presents a new, useful idea for aggregate planning called Annualized Hours (ΔH). Under ΔH , employees are

contracted to work for a certain number of hours (say 1,800 hours) per year, for a certain sum of money. Employees can be asked to put in more hours during busy periods and fewer hours in slow periods. Typically, employees receive equal monthly or weekly payments so that hourly workers in effect have gained salaried status. Overtime is paid only when employees have worked beyond their annual hours.

AII is also known as flexiyear, as it can be seen as an extension of flexitime; in which employees can vary their work hours within limits. This concept is used almost exclusively in Europe, particularly in the United Kingdom. The Scandinavian pulp and paper industries pioneered AII in the mid-1970s. Around that time, some West German firms, particularly those in the retail industry, also used AH. AH gives employers much flexibility. AII serves to cut labor costs by offering employees an annual sum less than their previous annual earnings with overtime. Even though their total earnings may fall, their average earnings per hour would remain the same or even rise. Effective earnings could rise even more so if the employer is unable to consume all contracted hours. Employees have greater income security with no worries about layoffs. There is also increased morale because blue-collar workers are now salaried.

- 26- In AII, employees are expected to -----.
- 1) at least work for 1800 hours per year
 - 2) receive their salaries at the end of the year
 - 3) work more than 8 hours a day and receive overtime
 - 4) work a specific number of hours every year, but with varying daily hours
- 27- The word "which" in paragraph 2 refers to -----.
- 1) AH
 - 2) extension
 - 3) flexiyear
 - 4) flexitime
- 28- According to paragraph 2, the first users of AH were -----.
- 1) in the United Kingdom
 - 2) pulp and paper companies in Germany
 - 3) Scandinavian pulp and paper industries
 - 4) European countries, excluding the Scandinavian ones
- 29- It is mentioned in paragraph 2 that with AH, employees' annual income would probably -----.
- 1) increase as they have more time to do other jobs
 - 2) remain the same
 - 3) rise due to increased overtime
 - 4) decrease
- 30- The attitude of the author towards flexiyear can be best described as -----.
- 1) ambivalent
 - 2) favorable
 - 3) objective
 - 4) critical

ردیضیات:

۲۱- فرض کنید $A = \{x \in \mathbb{Z}; |x| \leq 100\}$ داشته باشیم که یک به یک f باشد. برد تابع g با مسایله (-1) حداقل چند عضو داشته باشد تا g یک تابع یک به یک باشد؟

۱۰ (۱)

۱۱ (۲)

۱۲ (۳)

۱۳ (۴)

- ۳۲- فرض کنید $A = [-1, 1] \times [2, 4]$ و $B = [0, 2] \times [1, 5]$ باشند. مساحت فاصله حاصل از $(A - B) \cup (B - A)$ در صفحه مختصات، کدام است؟

۱) ۰

۲) ۲

۳) ۳

۴) ۴

- ۳۳- تعداد جواب‌های حقیقی معادله $\frac{x^2-1}{x-1} = \frac{x^2+1}{2x-1}$ ، کدام است؟

۱) ۰

۲) ۱

۳) ۲

۴) ۴

- ۳۴- تعداد جواب‌های معادله $\sqrt{x^2-1} + x = \sqrt{x} + 1$ ، کدام است؟

۱) صفر

۲) ۱

۳) ۲

۴) ۴

- ۳۵- دامنه تابع $f(x) = \frac{\sqrt[3]{x^2-1}}{\ln(x^2-1)}$ ، کدام است؟

(-∞, -1) ∪ (1, ∞) ۰

(-∞, -2) ∪ (2, ∞) ۰

(-1, 1) ۰

(-2, 2) ۰

- ۳۶- بود تابع $f(x) = \frac{2x}{1+x^2}$ ، کدام است؟

$\left[-\frac{1}{2}, \frac{1}{2}\right]$ ۰

[-1, 1] ۰

[-2, 2] ۰

(-∞, ∞) ۰

- ۳۷- کدام عبارت برای تابع $f(x) = (\frac{1}{2})^{-x}$ نادرست است؟

۱) $y = 0$ همانب افقی f است.

۲) تابع f صعودی است.

۳) تابع f یک به یک است.

۴) تابع f کراندار است.

- ۳۸ - عبارت $A = \operatorname{arc} \operatorname{tg} x + \operatorname{arc} \operatorname{tg} y$ با کدامیک از عبارت های زیر به ازای $\frac{\pi}{2} \leq A \leq \frac{\pi}{2}$ برابر است؟

$$\operatorname{arc} \operatorname{tg} \frac{x-y}{1+xy} \quad (1)$$

$$\operatorname{arc} \operatorname{tg} \frac{x-y}{1-xy} \quad (2)$$

$$\operatorname{arc} \operatorname{tg} \frac{x+y}{1+xy} \quad (3)$$

$$\operatorname{arc} \operatorname{tg} \frac{x+y}{1-xy} \quad (4)$$

- ۳۹ - کدام مورد درباره تابع $f(x) = \frac{2^x + 2^{-x}}{2}$ درست است؟

(۱) برد تابع f یک مجموعه کران دار است.

(۲) f یک تابع پوشاست.

(۱) یک تابع دوچ انت.

(۲) f یک تابع تکمه است.

- ۴۰ - حاصل $\lim_{x \rightarrow 2^+} \frac{\sqrt{x+1} - \sqrt{1-x}}{\sqrt{x^2}}$ کدام است؟

(۱) صفر

(۲) ۱

(۳) ۲

(۴) $+\infty$

- ۴۱ - اگر تابع $f(x) = \begin{cases} e^{ax}, & x \geq 1 \\ \frac{\sqrt{1-x} + \sqrt{2-2x}}{\sqrt{1-x}}, & x < 1 \end{cases}$ پیوسته باشد، مقدار a کدام است؟

$$\frac{\ln 2}{2} \quad (1)$$

$$\ln 2 \quad (2)$$

$$\frac{\ln 2}{3} \quad (3)$$

$$\ln 2 \quad (4)$$

- ۴۲ - مینیمم مطلق تابع $f(x) = \frac{2^{rx} + (\frac{1}{4})^x}{r}$ کدام است؟

$$\frac{1}{4} \quad (1)$$

$$\frac{1}{2} \quad (2)$$

$$1 \quad (3)$$

$$\frac{1}{2} \quad (4)$$

- ۴۳ - در کدام بازه تابع $f(x) = \ln(x + \sqrt{x^2 - 1})$ صعودی است؟

$$(-\infty, -1) \cup [1, \infty) \quad (1)$$

$$[1, \infty) \quad (2)$$

$$(-\infty, -\sqrt{2}) \cup [\sqrt{2}, \infty) \quad (3)$$

$$(-\infty, -\sqrt{2}) \cup [\sqrt{2}, \infty) \quad (4)$$

- ۴۴- حاصل عبارت $(1+2x+3x^2+\dots+nx^{n-1})$ به ازای $x = \frac{1}{2}$ کدام است؟

A $-(n+1)2^{-n}$

C $-(n+2)2^{1-n}$

B $-(n+1)2^{-n}$

D $-(n+2)2^{1-n}$

- ۴۵- اگر مشتق دوم تابع $f(x) = \frac{Ax+b}{cx+d}$ بدهصورت $\frac{A}{(cx+d)^2}$ باشد، مقدار A کدام است؟

A $-ra \begin{vmatrix} a & b \\ c & d \end{vmatrix}$

C $ra \begin{vmatrix} a & b \\ c & d \end{vmatrix}$

B $-rc \begin{vmatrix} a & b \\ c & d \end{vmatrix}$

D $rc \begin{vmatrix} a & c \\ b & d \end{vmatrix}$

- ۴۶- تابع $f(x) = (5-2x)e^{-2x}$ در کدام رابطه صدق می‌کند؟

A $y'' - 5y' + 2y = 0$

C $y'' + 4y' + 2y = 0$

B $y'' - 2y' + 5y = 0$

D $y'' + 2y' + 4y = 0$

- ۴۷- مجموعه نقاط عطف تابع $f(x) = x^3$ در بازه $[1, \infty)$ کدام است؟

A $\{\sqrt[3]{2}\}$

C $\{\}$

B $\{\sqrt[3]{2}, 4\}$

D $\{\pm 2\}$

- ۴۸- طول پاره خط واصل بین دو نقطه عطف متواالی منحنی $y = \ln(x^2 + 1)$ کدام است؟

A $\sqrt{2}$

C 1

B 2

D $\sqrt{3}$

- ۴۹- مقدار مشتق مرتبه چهارم تابع $f(x) = \frac{e^x}{\sqrt{x+1}}$ در نقطه $x=0$ کدام است؟

A $\frac{39}{16}$

C $\frac{19}{8}$

B $\frac{21}{8}$

D $\frac{41}{16}$

- ۵۰- تابع $u(x, y) = e^{xy} + x^2 - y^2$ را در نظر بگیرید. کدام رابطه درست است؟

$$y \frac{\partial u}{\partial x} - x \frac{\partial u}{\partial y} = 2x^2 + 2y^2 \quad (1)$$

$$x \frac{\partial u}{\partial x} - y \frac{\partial u}{\partial y} = 2x^2 - 2y^2 \quad (2)$$

$$x \frac{\partial u}{\partial x} + y \frac{\partial u}{\partial y} = 2y^2 - 2x^2 \quad (3)$$

$$y \frac{\partial u}{\partial x} + x \frac{\partial u}{\partial y} = 2x^2 - 2y^2 \quad (4)$$

تئوری های مدیریت (مدیریت لجستیک، مدیریت منابع مالی و تحلیل رفتاری):

۵۱- در ساختار تشکیلاتی یک دانشکده، فعالیت های کدام حوزه به ترتیب صفحی و ستابدی است؟

(۱) پژوهشی - اداری مالی

(۲) آموزشی - پژوهشی

(۳) دانشجویی - اداری مالی

۵۲- در کدام روش سازماندهی، عملکرد کلی سازمان علاوه بر کیفیت کار گروه ها، مراهنون نحوه ارتباط و پیوستگی آنان نیز هست؟

(۱) سازماندهی با گروه های متداول

(۲) سازماندهی بر مبنای برنامه و یروزه

(۳) سازماندهی خزانه ای (ماتریسی)

۵۳- کدام ویژگی، اختصاص به سازمان های انطباق پذیر دارد؟

(۱) اختصار معمول کردن

(۲) قواعد و روابط های جاری بسیار

(۳) شیوه ایجاد هماهنگی رسمی و غیررسمی

۵۴- در مدل تحلیل ریجیو ارزش پورت، کدام فعالیت جزء فعالیت های پشتیبانی است؟

(۱) بازاریابی و فروش (۲) توسعه فن اوری (۳) عملیات تبدیل (۴) تدارک و رودی ها

۵۵- برای هماهنگ ساختن حرکه سیستم های سازمانی از سازوکار های مختلفی استفاده می شود. کدام سازوکار برای ایجاد هماهنگی به صورت عمومی (از بالایه نایین) تأکید دارد؟

(۱) استفاده از گروه های ضربت

(۲) تدوین قواعد و روابطها

(۳) برقراری تماس مستقیم میان مدیران

(۴) به کارگیری ساختار های ماتریسی

۵۶- کدام مورد، موجب اخذ تصمیم به صورت برنامه ریزی شده می شود؟

(۱) مسائل غیرمعمول و منحصر به فرد

(۲) محن و محن عوامل پیدا شدن مسئله

(۳) مسائل تکراری

۵۷- کدام مورد، بیانگر «اجتناب آرام» مدیر از حل مسئله است؟

(۱) پاسخ منفی به این سؤال که آیا اگر اقدامی انجام ندهم با وضعیت وحیمی مواجه می شوم.

(۲) پاسخ مثبت به این سؤال که آیا اگر اقدامی انجام ندهم با وضعیت وحیمی مواجه می شوم.

(۳) اگر مدیر احساس کند که علاوه بر خود مسئله، زمان نیز وی را در تگثنا قرار داده است.

(۴) مواجهه مدیر با مسئله جدیدی که با توجه به تجربه گذشته خود، قادر به یافتن راه حل خوبی برای آن نباشد.

۵۸- مهیا ساختن ابزاری برای کنترل، از جمله اهداف کدام وظایف مدیران است؟

(۱) هدایت و رهبری (۲) برنامه ریزی (۳) هماهنگی

۵۹- کدام مورد توصیف گر رهیافت برنامه ریزی انتظامی است؟

(۱) شناسایی تغییر جهت های احتمالی در رخدادهای آتی که می توانند بر برنامه های جاری اثرگذار باشند.

(۲) اعتقاد بر مشارکت مدیران و کارکنان در امر تعریف اهداف سازمانی در قالب اهداف فردی می باشد.

(۳) مدیران غالی فقط هستگامی در کارها دخالت می کنند که انحراف عملکرد یک واحد از برنامه های پیش بینی شده از حد معینی تجاوز کند.

(۴) مدیر عالی هدف های کلان را تعیین می کند و این امکان را برای مدیران سطوح دیگر فراهم می آورد تا در

چارچوب هدف های کلان، برنامه های خود را تدوین کنند.

- ۶۰- تلاقي فرصت‌های محظی با صعف‌های سازمان در مدیریت استراتژیک بر کدام مورد دلالت می‌گردد؟
 ۱) نفوذ سازمان
 ۲) ابیان محدودیت برای سازمان
 ۳) وجود یک مسأله در سازمان
- ۶۱- مدیریت لجستیک با کدام وظیفه مدیریت سازگار است؟
 ۱) برنامه‌ریزی استراتژیک
 ۲) پیش‌منابع و امکانات
 ۳) هدایت و رهبری
- ۶۲- کدام مورد، جزء ویوگی‌های افراد خلاق نیست؟
 ۱) ضرورتاً دارای ضریب هوشی بالایی نیستند.
 ۲) درون گرا هستند و تمایل به تبادل افکار با همکاران خود ندارند.
 ۳) نوعاً مخاطره‌پذیرند و دارای شخصیتی مصر، بسیار با انگیزه و پذیرایی فکر‌های تو هستند.
 ۴) با تلفیق اطلاعات گوناگون، آن‌ها را به نحو مناسبی مورد استفاده قرار می‌دهند.
- ۶۳- مطابق نظر آدمیس، مدیر در نقش ابداعی، در چارچوب کدام خرده سیستم فعالیت می‌گردد؟
 ۱) فن اولیه - اقتصادی
 ۲) اطلاعاتی - تصمیم‌گیری
 ۳) اداری - ساختاری
- ۶۴- نظریه شخصیت و سازمان که به موجب آن ادعای شود برخی از اقدامات و فعالیت‌هایی که تحت تأثیر رهیافت‌های سنتی مدیریت انجام می‌شود، با شخصیت افراد بالغ ناسازگار است، متعلق به کدام صاحب‌نظر مدیریت است؟
 ۱) مک‌گریگور
 ۲) ماربلو
 ۳) کریس آرجرس
 ۴) احرای کدام اصل مدیریت فایبول، به توان رهبری مدیریتی دارد؟
 ۱) انشطاً
 ۲) وحدت مدیریت
 ۳) سلسله مراتب
- ۶۵- پیشین نوع تحقیق در مدیریت کدام است؟
 ۱) بررسی میدانی
 ۲) جمع‌آوری منظم داده‌ها
 ۳) مطالعه موارد خاص در سازمان‌ها
- ۶۶- آن بخش از مدیریت که از طریق کسب تجارب و اندوه‌های ایشان در شرایط گوناگون حاصل می‌شود، چه نام دارد؟
 ۱) علم مدیریت
 ۲) هنر مدیریت
 ۳) فلسفه مدیریت
 ۴) مدیریت
- ۶۷- همکاری مجموعه‌ای از افراد برای تحقق اهدافی معین، تعریف کدام مفهوم مدیریتی است؟
 ۱) ساختار
 ۲) تقسیم کار
 ۳) سازمان
- ۶۸- در کدام کارکرد لجستیک، از مفهوم فرم‌های مصرف استفاده می‌شود؟
 ۱) بسته‌بندی
 ۲) تأمین و خرید
 ۳) برآورد و پیش‌بینی
- ۶۹- در فرهنگ مدیریتی غربی، ملاک درستی یک عمل کدام مورد می‌باشد؟
 ۱) نتیجه انجام آن مهم است، نه نتایج آن.
 ۲) نتایج آن مهم است، نه نتیجه انجام آن.
 ۳) هم نتیجه انجام عمل و هم نتایج آن مهم است.

سودج:

- ۷۱- اعمال نظارت قضایی بر مهده..... است که مستقیماً زیرنظر اتحام وظیفه می‌گردد.
 ۱) دیوان محاسبات - قوه مجرمه
 ۲) سازمان بازرسی کل کشور - قوه مجرمه
 ۳) مجلس شورای اسلامی - دیوان محاسبات

- ۷۲- نمایندگان مجلس در مرحله تصویب می‌توانند پیشنهاداتی را مسترود بر کدام مورد ارائه بدهند؟
 ۱) با هماهنگی فرهنگی و تا سقف مشخص باشد. ۲) هزینه‌ها را با خداقل مشخص افزایش دهند.
 ۳) هزینه‌ها را تا سقف مشخص افزایش دهند. ۴) هزینه‌ها را افزایش ندهند.
- ۷۳- کدام مورد از انواع روش‌های بودجه‌ربزی افزایشی محسوب نمی‌شود؟
 ۱) کار جدید ۲) توسعه عملیات ۳) تغذیه منظم ۴) توسعه عملیات
- ۷۴- کدام مورد از اصول بودجه نیست؟
 ۱) اصل هماهنگی ۲) اصل شاملیت ۳) اصل کاملیت ۴) اصل سالانه بودن
- ۷۵- اجرای بودجه و مصرف اعتبارات چند مرحله دارد و نام آخرین مرحله کدام مورد می‌باشد؟
 ۱) پنجم - هزینه ۲) پنجم - تشخیص ۳) هفتم - تشخیص ۴) هفتم - هزینه
- ۷۶- مراحل سوم و چهارم از بودجه عملیاتی، طبق حسابداری قیمت تمام شده، کدام مورد می‌باشد؟
 ۱) محاسبه حجم هزینه عملیات، پیش‌بینی حجم عملیات ۲) محاسبه حجم هزینه عملیات، محاسبه هزینه واحد کار
 ۳) محاسبه هزینه واحد کار، انتخاب واحد اندازه‌گیری کار ۴) محاسبه هزینه واحد کار، انتخاب واحد اندازه‌گیری کار
- ۷۷- کدام مورد تعریف بودجه‌بندی در تعاریف اولیه است؟
 ۱) علم ایجاد برابری بین دخل و خرج ۲) علم ایجاد موازنی منطقی بین دخل و خرج
 ۳) ایجاد برابری مشتبی بین دخل و خرج ۴) ایجاد برابری منطقی بین دخل و خرج
- ۷۸- زمانی که دولت از مجلس تقاضای اعتبار موقت می‌نماید (مثلاً به صورت یک یا چند دوازدهم)، این اعتبار موقت یوسپسی کدام مورد می‌باشد؟
 ۱) بودجه سال قبل ۲) بودجه سال آینده ۳) بودجه سال آینده ۴) بودجه سال آینده
- ۷۹- آخرین پارسی از قانون محاسبات عمومی در تعریف بودجه کل کشور در چه سالی و توسط چه نهادی صورت گرفته است؟
 ۱) ۱۳۴۹ - هیأت دولت ۲) ۱۳۶۶ - هیأت دولت
- ۸۰- کدام مورد نظارت درونی بر بودجه، محسوب می‌شود؟
 ۱) نظارت و کنترل قوه قضائیه ۲) نظارت و کنترل قوه قضائیه
 ۳) نظارت و کنترل دیوان محاسبات ۴) نظارت و کنترل قوه قضائیه
- ۸۱- در عناوین اصلی کدام طبقه‌بندی بودجه‌ای، امور، فصل، برنامه، قعالیت و طرح وجود دارد؟
 ۱) هزینه‌ها ۲) اقتصادی ۳) عملیات ۴) سازمانی (دستگاهی)
- ۸۲- در روش پیش‌بینی مستقیم درآمدهای بودجه‌ای، تأکید عمدی بر کدام مورد است?
 ۱) حد متوسط درآمدها در سال‌های قبل می‌باشد. ۲) تعیین هم‌ستگی درآمدها در سال‌های قبل می‌باشد.
 ۳) به نظر کارشناسان برای پیش‌بینی درآمدها مبتنی است. ۴) به نظر کارشناسان برای پیش‌بینی هزینه‌ها مبتنی است.

- ۸۳- اساس بودجه‌ی عملیاتی بر پایه ۴ اصل استوار است، کدام مورد از اصول چهارگانه محسوب می‌شود؟
 ۱) استفاده از نرم‌ها
 ۲) روش کار خلاق

۳) روش حسابداری کار استانداردهای اداری

- ۸۴- در یک تعریف اجمالی، تعریف بودجه‌ی با کدام مورد سازگار نتوانست?
 ۱) فرایند تخصیص منابع محدود به نیازهای نامحدود است.
 ۲) فرایند توزیع منابع نامحدود به اهداف مشخص است.
 ۳) فرایند توزیع منابع نامحدود به نیازهای نامحدود است.
 ۴) فرایند توزیع منابع محدود به اهداف مشخص است.

- ۸۵- در کدام ماده قانون محاسبات، بودجه برای یک سال مالی تعریف شده است؟

۱) سی ۲) بیست ۳) دوازده ۴) یک

- ۸۶- کدام مورد اصل وحدت بودجه را دچار اشکال کرده و به آن لطمہ می‌زند؟
 ۱) مضمون بودجه ۲) نوع بودجه ۳) تصحیح بودجه ۴) تغییر بودجه

- ۸۷- طبق ماده ۱۲ قانون محاسبات عمومی کشور، برگشتی از کدام مورد جزء سایر منابع تأمین اعتبار محسوب می‌شود؟
 ۱) درآمدهای مترقبه ۲) کمک‌های دریافتی ۳) پرداخت‌های سال‌های قبل

- ۸۸- کدام مورد، مخفف انگلیسی برنامه‌بریزی، طرح‌بزی، بودجه‌بریزی و سیستم است؟

PBBS (۱) PPBS (۲) PBPS (۳) BPPS (۴)

- ۸۹- سازوکار تهیه، ارزیابی و طبقه‌بندی اطلاعات بودجه‌ای و در نهایت پیشنهاد آن طبق مقررات، مربوط به کدام مرحله بودجه‌بریزی است؟

۱) تهیه و پیشنهاد بودجه ۲) نظارت بودجه ۳) تصویب بودجه ۴) اجرای بودجه

- ۹۰- کدام مورد از راههای تأمین کسر بودجه، محسوب نمی‌شود؟

۱) خرید اوراق قرضه ۲) استفاده از تنخواه‌گران خزانه ۳) دریافت وام از منابع خارجی ۴) استقرار (داخلی)

سیستم‌های خرید و اثمارداری (تأمین و اثمارداری):

- ۹۱- از «خرک» برای اثمار نمودن کدام نوع اقلام استفاده می‌شود؟

۱) اقلام طولیان ۲) اقلام سنتگین

۳) اقلام با شکل هندسی منظم ۴) همه نوع اقلام تا ارتفاع مناسب

- ۹۲- برای انتقال بارهای بزرگ و در مسافت طولانی در خارج کارخانه، از کدام وسیله استفاده می‌شود؟

۱) ارابه ترکیبی ۲) واگن دستی ۳) حامل بین چرخ‌ها ۴) ارابه حامل بین چرخ‌ها

- ۹۳- برای بلند نمودن، حمل و اثمار نمودن اقلام تا ارتفاع مناسب، از کدام وسیله استفاده می‌شود؟

۱) تراک دستی ۲) جرثقیل مایل ۳) لیفتراک ۴) جرثقیل

- ۹۴- برای ذخیره‌سازی یک بار بلند در راستای افقی (مانند لوله و پروفیل)، کدام نوع فرسه مناسب است؟

۱) سیار ۲) نک عمق ۳) دو عمق ۴) پایه‌دار

۹۵- اینبار مواد فله‌ای، در کدام دسته از طبقه‌بندی اینبارها قرار می‌گیرد؟

- (۱) فیزیکی
(۲) شکل ساختمان

- (۳) چگونگی و ماهیت عمل
(۴) نوع و خصوصیات کالا

۹۶- تیار سالیانه کالایی در یک مؤسسه برابر ۸۰۰ واحد است. هزینه مکانیات اداری و حمل و نقل در هر بار خرید برابر با ۲۵۰۰ واحد یولی بوده و هزینه نگهداری سالیانه هر واحد کالا در اینبار برابر ۱۶۰۰ واحد یولی است. با این شرایط، مقدار سفارش اقتصادی خرید کالا در هر دوره، چقدر است؟

- (۱) ۴۰

- (۲) ۵۰

- (۳) ۶۶/۶۷

- (۴) ۷۴

۹۷- در یک سیستم سفارش‌دهی افلام که از سیاست مرور دوره‌ای (FIFO) استفاده می‌شود، دوره ثابت بازنگری افلام اینبار برابر یک ماه و مدت تأخیر در تحويل یکی از این افلام برابر ۲ ماه است. اگر تقاضای سالیانه این قلم کالا برابر ۱۲۰۰ واحد باشد، نقطه سفارش محدد برای خرید آن چقدر است؟

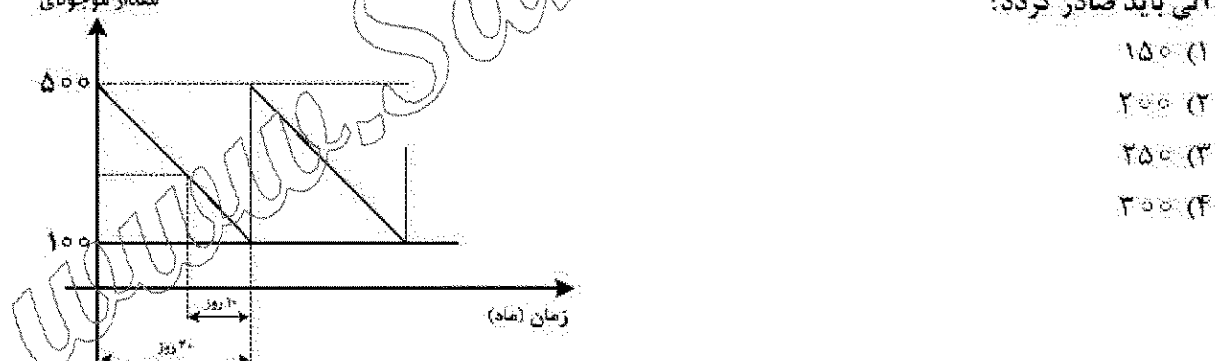
- (۱) ۲۰۰

- (۲) ۳۰۰

- (۳) ۲۴۰۰

- (۴) ۲۶۰۰

۹۸- کمیته ویژه موجودی کالایی در یک مؤسسه به ترتیب برابر ۱۰۰ و ۵۰۰ واحد تعیین شده است. دوره مصرفی و زمان تدارک نیز به ترتیب برابر ۲۰ و ۱۰ روز می‌باشد. در جه سطحی از موجودی اینبار، سفارش خرید دوره‌های آتی باید صادر گردد؟



۹۹- در مسئله مدیریت موجودی سوال ۹۸، مقدار سفارش خرید هر دوره چقدر است؟

- (۱) ۳۰۰

- (۲) ۴۰۰

- (۳) ۵۰۰

- (۴) ۶۰۰

۱۰۰- در مسئله مدیریت موجودی سوال ۹۸، مقدار دخیره احتسابی کالا در هر روز چقدر است؟

- (۱) ۱۰

- (۲) ۱۰۰

- (۳) ۵

- (۴) ۱۵۰

۱۰۱- موجودی ابتدای دوره و خرید در نوبت‌های اول و دوم کالایی مطابق جدول زیر گزارش شده است. همچنین مانده بایان دوره برابر ۴۰ واحد است. اگر قرار ناشد به روش فایفو، ارزش موجودی پایان دوره محاسبه شود، مقدار

مانده موجودی در نوبت دوم (X) چقدر است؟

مانده	صادره	وارده	
		۲۰	موجودی ابتدای دوره
		۲۰	خرید نوبت اول
X		۵۰	خرید نوبت دوم
۴۰		۹۰	پایان دوره

۴۰ (۱)

۳۰ (۲)

۱۰ (۳)

۰ (۴)

صفرا

۱۰۲- در مسئله فایفو سوال ۱۰۱، اگر قیمت واحد کالا در ابتدای دوره، نوبت اول خرید و نوبت دوم خرید، به ترتیب برابر ۱۵ و ۲۰ واحد پولی باشد، ارزش موجودی پایان دوره چقدر است؟

۱۵ (۱)

۱۰ (۲)

۵ (۳)

۰ (۴)

۱۰۳- در یک سیستم ابزارداری، مقدار سفارش دوره‌ای خرید یک نوع کالا و نیز مقدار ذخیره احتیاطی آن به ترتیب برابر ۴۰۰ و ۱۰۰ واحد تعیین شده است. اگر هزینه نگهداری هر واحد کالا در طول سال برابر ۱۵ واحد پولی باشد، هزینه نگهداری سالیانه این نوع کالا در ابزار جند واحد پولی است؟

۵۰۰۰ (۱)

۴۵۰۰ (۲)

۳۵۰۰ (۳)

۲۵۰۰ (۴)

۱۰۴- در محیط‌های نگهداری اقلام پرخطر، با کدام نوع فناوری می‌توان اطلاعات اقلام را از طریق ارتباطات راه دوره دریافت کرد؟

(۱) شناسایی فرکانس رادیویی (RFID)

(۲) ترمیمال داده رادیویی (RDI)

(۳) نوار مغناطیسی

(۴) ماشین بصری

۱۰۵- در طراحی سیستم فیزیکی ابزار، قبل از گام «انتخاب ظروف ذخیره‌سازی» کدام گام باید انجام شود؟

(۱) تفکیک و گروه‌بندی اقلام

(۲) محاسبه ظروف مورد نیاز

(۳) محاسبه تعداد قفسه و تجهیزات لازم

(۴) انتخاب نوع قفسه و تجهیزات ذخیره‌سازی

۱۰۶- اگر وقوع زلزله مانع انجام تعهدات یکی از طرفین قرارداد شود، طبق کدام مفاد قرارداد، خادمه دیده ملزم به پرداخت خسارت به طرف مقابل نمی‌ست؟

(۱) تهاجرت (۲) یوزانس (۳) دموزار (۴) فورس مازور

۱۰۷- مواد اولیه مورد نیاز یکی از طرح‌های ملی، از یک شرکت خارجی تأمین شده است. قرار است به بهای مواد خریداری شده، به شکل مخصوص نهایی طرح، به این شرکت تحويل داده شود. این معامله، کدام شیوه تجارت متفاصل است؟

(۱) بای بک

(۲) پایایای

(۳) جرانی

(۴) خرید متفاصل

۱۰۸- وقتی مذکوره خرید مورد پذیرش طرفین (خریدار - فروشنده) باشد، کدام مرحله از فرایند «مدیریت مذاکرات» تحقق یافته است؟

(۱) اطمینان
(۲) راضی‌سازی
(۳) نتیجه‌گیری
(۴) همکاری و همراهی

۱۰۹- اگر محدودیت زمانی خرید برای یک نوع کالا به وجود آید، موقعیت گدام طرف اطرفین قرارداد در مذکوره خرید تقویت می‌شود؟

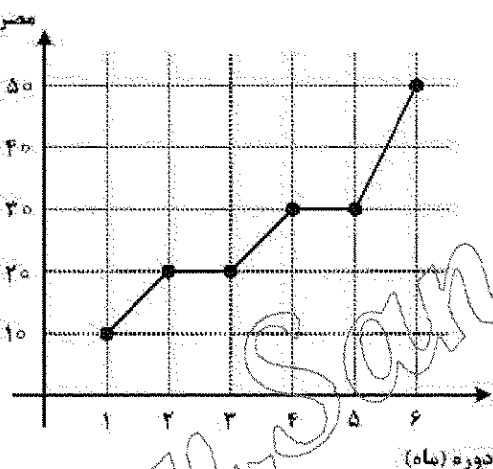
- (۱) فروشنده
(۲) خریدار - فروشنده
(۳) خریدار - فروشنده - طرف سوم (بیمه)

۱۱۰- «داد و مستد امتیاز» از مشخصات کدام نوع مذکوره قرارداد خرید است؟

- (۱) ملایم
(۲) اصولی
(۳) خشک
(۴) سخت

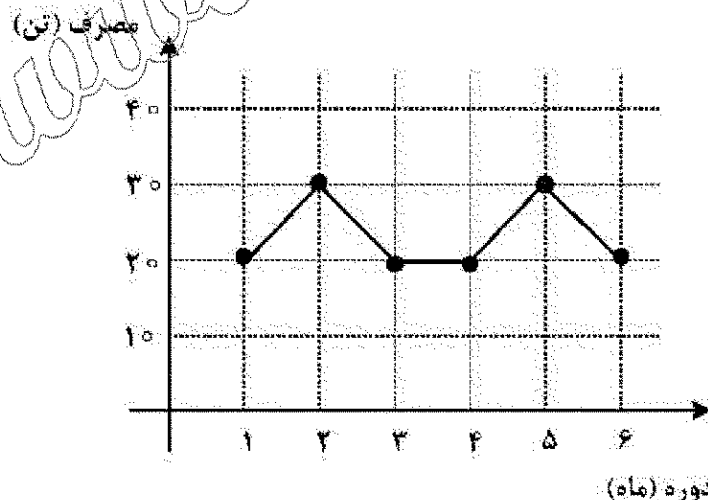
برآوردن و پیش‌بینی:

۱۱۱- مصرف واقعی عده‌اه کنسته کالایی مطابق نمودار زیر گزارش شده است. بهترین روش برای پیش‌بینی دوره‌های بعد، کدام روش است؟



- (۱) میانگین ساده
(۲) میانگین متحرک
(۳) رگرسیون خطی
(۴) هموارسازی نمایی

۱۱۲- تقاضای واقعی ۶ ماه گذشته کالایی مطابق نمودار زیر گزارش شده است. بهترین روش برای پیش‌بینی دوره هفتم، کدام روش است؟



- (۱) فصلی
(۲) میانگین ساده
(۳) رگرسیون خطی
(۴) میانگین متحرک

۱۱۲- مصرف واقعی ۹ ماه گذشته کالایی در جدول زیر گزارش شده است. کدام روش برای برآورد میزان تقاضای ماه آتی مناسب است؟

۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	دورة (ماه)
۹۰	۸۰	۷۰	۷۰	۶۰	۵۰	۵۰	۴۰	۳۰	مصرف واقعی

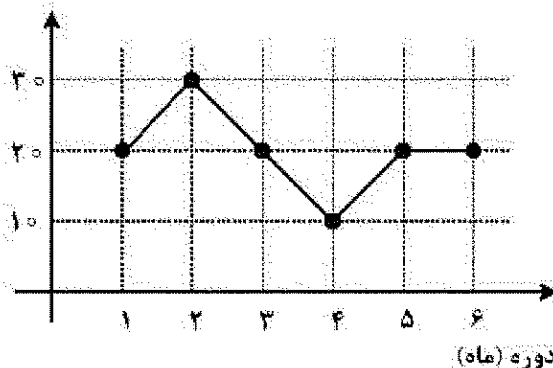
(۲) سیکلی - خطی

(۴) هموارسازی نمایی

(۱) رگرسیون خطی

(۳) میانگین متحرک

۱۱۳- تقاضای واقعی ۶ ماه گذشته کالایی مطابق نمودار زیر گزارش شده است. به روش رگرسیون ثابت، مقدار پیش‌بینی دوره هفتم، چقدر است؟



(۱) ۱۵

(۲) ۱۷

(۳) ۱۸

(۴) ۲۰

۱۱۴- تقاضای واقعی ۷ ماه گذشته کالایی در جدول زیر داده شده است. به روش میانگین ساده، مقدار پیش‌بینی دوره هشتم، چقدر است؟

۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	دوره (ماه)
۴	۵	۵	۲	۵	۵	۲	تقاضای واقعی

(۱) ۳

(۲) ۳۰

(۳) ۴۰

(۴) ۵

۱۱۵- در مسأله پیش‌بینی سوال ۱۱۵، انحراف معیار پیش‌بینی چقدر است؟

(۱) صفر

$$\sqrt{\frac{5}{3}}$$

$$\frac{5}{\sqrt{3}}$$

$$\frac{3}{\sqrt{5}}$$

۱۱۶- نرخ استخدام سالیانه پرسنل در یک سازمان نظامی طی یک سال آتی، روندی خطی دارد. برای پیش‌بینی پوشای مورد نیاز پرسنل این سازمان، کدام روش مناسب است؟

(۲) هموارسازی نمایی

(۴) سیکلی

(۱) سیکل خطی

(۳) خطی

- ۱۱۸- اگر e_t اختلاف بین مقدار پیش‌بینی و مقدار مصرف واقعی کالایی در دوره t باشد، کدام مورد بیانگر «خطای پیش‌بینی» است؟

- $\sqrt{e_t}$ (۱)
 $\frac{e_t}{2}$ (۲)
 e_t^2 (۳)
 e_t (۴)

- ۱۱۹- بررسی مصرف واقعی ۱۲ دوره گذشته کالایی، نشان می‌دهد تقاضاً تغییرات نداشته است. برای پیش‌بینی نیاز دوره آتی به «روشن میانگین متحرک»، انتخاب چند «دوره تناوب» مناسب است؟

- ۱۰ (۱)
۹ (۲)
۸ (۳)
۱۲ (۴)

- ۱۲۰- فرض کنید میزان رعایت پرتوکل‌های بهداشتی و میزان شیوع بیماری کرونا در یک شهر هر جمعه، به ترتیب متغیرهای مستقل و وابسته باشند. در این صورت، ضریب همبستگی میان این دو متغیر، حداقل چقدر است؟

- +oo (۱)
-oo (۲)
-1 (۳)
+1 (۴)

- ۱۲۱- مصرف واقعی شش دوره گذشته کالایی در جدول زیر داده شده است. خوار است به روش معدل متحرک، نیاز کالا برای دوره هفتم پیش‌بینی شود. با انتخاب ۴ دوره تناوب، مقدار پیش‌بینی دوره هفتم چقدر است؟

۶	۵	۴	۳	۲	۱	دوره (ماه)
مصرف واقعی						
۳۰	۳۰	۲۵	۲۵	۱۵	۱۵	

- ۱۷/۵ (۱)
۲۰ (۲)
۲۱/۶۷ (۳)
۲۵ (۴)

- ۱۲۲- نیاز واقعی کالایی در ۵ ماه گذشته مطابق جدول زیر داده شده است. اگر برآورده قبلی تقاضاً برای ماه آخر برآورده واحد باشد، با استفاده از «روشن هموارسازی نمایی»، مقدار برآورده تقاضاً برای ماه ششم چقدر است؟

۵	۴	۳	۲	۱	دوره (ماه)
نیاز واقعی					
۵۰	۴۰	۴۵	۴۵	۴۰	

- ۴۲ (۱)
۴۵ (۲)
۴۷ (۳)
۴۹ (۴)

- ۱۲۳- کدام مورد، شاخصی برای ارزیابی «میزان پراکندگی خطاهای نیست»؟
- (۱) انحراف معیار (S)
(۲) جمع میزان خطای CFE
(۳) متوسط مطلق انحراف (MAD)
(۴) متوسط مجدد خطای MSE

۱۲۴- مقدار مصرف واقعی و مقدار پیش‌بینی سه دوره کالایی در جدول زیر آغاز شده است. جهت خطای (BIAS) در این پیش‌بینی چقدر است؟

			دوره (ماه)
۳	۴	۵	
۱۵	۱۰	۵	مصرف واقعی
۱۰	۱۰	۱۰	پیش‌بینی

(۱) صفر

-۵ (۲)

۵ (۳)

۲۵ (۴)

۱۲۵- در مسأله پیش‌بینی سؤال ۱۲۴، مقدار خطای جمعی پیش‌بینی (CFE) چقدر است؟

(۱) صفر

۵ (۲)

۱۵ (۳)

۵۵ (۴)

۱۲۶- در مسأله پیش‌بینی سؤال ۱۲۴، متوسط مطلق انحراف (MAD) چقدر است؟

۵ (۱)

$\frac{5}{3}$ (۲)

$\frac{10}{3}$ (۳)

$\frac{5}{2}$ (۴)

۱۲۷- در مسأله پیش‌بینی سؤال ۱۲۴، متوسط مجذور خطای (MSE) چقدر است؟

۵ (۱)

$\frac{5}{2}$ (۲)

$\frac{25}{3}$ (۳)

$\frac{50}{3}$ (۴)

۱۲۸- انتخاب دوره تناوب (N) در روش میانگین متغیرک و ضرب نمو همووار (α) در روش هموارسازی نمایی، بسیاری در دقت پیش‌بینی دارد. چنانچه مؤسسه‌ای بخواهد از یک روش به روش دیگر تعییر سیاست دهد، کدام گزینه بیانگر رابطه بین N و α است؟

$$N = \frac{\gamma}{\alpha} + 1 \quad (۱)$$

$$N = \frac{\gamma}{\alpha} - 1 \quad (۲)$$

$$N = \frac{\gamma}{\alpha + 1} \quad (۳)$$

$$N = \frac{\gamma}{\alpha - 1} \quad (۴)$$

۱۲۹- در یک مساله پیش بینی، ضریب همبستگی بین متغیر وابسته و متغیر پیوسته برابر $5/5$ و مجموع مجذور خط (SSE) برابر 6 است. در این صورت، مجموع مجذور کل (SST) در این پیش بینی چقدر است؟

- ۰/۷۵ (۱)
۰/۸ (۲)
۰/۸۵ (۳)
۰/۹ (۴)

۱۳۰- مصرف کالایی در تابستان ۳ سال گذشته داده شده است. گدام مورد می تواند یک «سری پایه» برای پیش بینی فصلی تقاضا در مرداد ماه سال ۱۴۰۰ باشد؟

		ماه		سال
۶	۵	۴	۳	
۲۰	۲۰	۱۲	۹۷	
۱۹	۲۲	۱۳	۹۸	
۲۰	۲۴	۱۶	۹۹	

برنامه ریزی توزیع:

۱۳۱- کانال های توزیع محصولات مصرفی را در نظر بگیرید. برای توزیع شیر و لیسیات، گدام شکل کانال توزیع مناسب است؟

- ۱) تولید کننده - مصرف کننده
۲) تولید کننده - خرد فروش - مصرف کننده
۳) تولید کننده - کارگزار - خرد فروش - مصرف کننده
۴) تولید کننده - کارگزار - عمدۀ فروش - خرد فروش - مصرف کننده

۱۳۲- کانال های توزیع محصولات صنعتی را در نظر بگیرید. اگر شرکتی بخواهد محصولی جدید به بازار معرفی کند، گدام کانال توزیع مناسب است؟

- ۱) تولید کننده - استفاده کننده
۲) تولید کننده - کارگزار - استفاده کننده
۳) تولید کننده - توزیع کننده صنعتی - استفاده کننده
۴) تولید کننده - کارگزار - توزیع کننده صنعتی - استفاده کننده

۱۳۳- گدام مورد، یک از فعالیت های توزیع است؟

- ۱) تأمین
۲) تراپری
۳) تدارک
۴) گشتول موجودی

۱۳۴- گدام عنصر شبکه توزیع به علت مالکیت بیشتر محصولات، مخاطرات سوابط بازار را کاهش می دهد؟

- ۱) عمدۀ فروش
۲) خرد فروش
۳) کارگزار خرید
۴) کارگزار فروش

۱۳۵- شرکت Z فراهم کننده لوازم خانگی در یک سازمان جستیکی است و برای این منظور ۲ درصد حق العمل دریافت می کند. این شرکت چه نقشی در شبکه توزیع دارد؟

- ۱) خرد فروش
۲) عمدۀ فروش
۳) کارگزار
۴) تأمین کننده

۱۳۶- عرضه لوازم خانگی در گدام نوع از فروشگاهها مناسب است؟

- ۱) اختصاصی
۲) عمومی بازرگانی
۳) محصولات همگن

- ۱۳۷- کدام مورد معیاری برای «ارزیابی کانال های توزیع» کالا و خدمات است؟
 ۱) قدرت توزیع
 ۲) تحلیل درآمد و هزینه
 ۳) پوشش شبکه توزیع
 ۴) دسترسی به استفاده کنندگان نهایی
- ۱۳۸- فاز های تصمیمی در زنجیره تأمین به ترتیب شامل «راهنمودی، برنامه ریزی و عملیاتی» است. کدام مورد بیان نگریست تصمیم در فاز «برنامه ریزی» زنجیره تأمین است؟
 ۱) روش های حمل و نقل مورد نیاز در سکوها
 ۲) مکان و طریقت انتبار و مراکز تولیدی
 ۳) نوع محصولات تولیدی و ذخیره سازی
 ۴) اداره اپلاشتۀ موجودی
- ۱۳۹- عبارت «مجموعه ای از واکارها جهت یکپارچه سازی اعضاء به طوری که هدف آن کاهش هزینه های سیستم و نیز افزایش سطح خدمت دهنده به مشتریان است»، تعریف کدام مورد می باشد؟
 ۱) مدیریت توزیع ۲) مدیریت لجستیک ۳) مدیریت زنجیره تأمین ۴) مدیریت یکپارچه سازی
- ۱۴۰- عبارت «مدیریت موجودی برای جلب رضایت مشتری است و شامل مدیریت موجودی در حرکت (حمل و نقل) و مدیریت موجودی است (انتبارداری) است»، تعریف کدام مورد است?
 ۱) توزیع ۲) لجستیک ۳) پشتیبانی ۴) زنجیره تأمین
- ۱۴۱- عبارت «برنامه ریزی، پیاده سازی و کنترل کارا و اثربخش حربیان و انتشار کالاها و خدمات و نیز اطلاعات مرتبط با آنها از مبدأ تا نقطه معرفه به مظور تأمین نیازهای مشتریان»، تعریف کدام مورد است?
 ۱) مدیریت ریزی ۲) مدیریت توزیع ۳) مدیریت بازرگانی ۴) مدیریت لجستیک
- ۱۴۲- عبارت «شامل همه مرحله ای است که چه مستقیم و چه غیر مستقیم، در برآورده سازی در خواست یک مشتری نقش دارد»، معرف کدام مورد است?
 ۱) توزیع ۲) لجستیک ۳) فرایند پشتیبانی ۴) ریزی محصولات
- ۱۴۳- برای جایگایی محصولات ارزشمند در مسیرهای کوتاه، کدام روش حمل و نقل مناسب است?
 ۱) جاده ای ۲) راداری ۳) دریایی ۴) هوایی
- ۱۴۴- برای یکپارچه سازی سیستم شبکه توزیع، از کدام فن استفاده می شود?
 ۱) بارگذینگ ۲) راهبرد آماده سازی از قبیل
 ۳) مدیریت موجودی توسط فروشنده
 ۴) مدیریت موجودی توسط خریدار
- ۱۴۵- برای مدیریت موجودی سیستم های توزیع چند سطحی، از کدام روش استفاده می شود?
 ۱) بارگذینگ ۲) راهبرد تأخیری
 ۳) تبادل الکترونیکی داده ها
 ۴) سیستم های سفارش دهنده الکترونیکی
- ۱۴۶- خرده فروشی از طریق سفارش های پستی، کدام نوع از طبقه بندی واسطه های خرده فروشی است?
 ۱) شکل مالکیت ۲) وسعت رده ۳) محل جغرافیایی ۴) روش عملیات
- ۱۴۷- در کدام مرحله از طراحی لجستیکی شبکه توزیع، محصولات به طریقت مکان ذخیره سازی تخصیص می یابد؟
 ۱) مرحله حربیان
 ۲) مرحله اسکرمار
 ۳) مرحله نیازهای اولیه
- ۱۴۸- در کدام فاز برنامه ریزی شبکه توزیع، «فرایند خرید و نیازهای مصرف کننده» تبیین می شود?
 ۱) اهداف
 ۲) شاخت
 ۳) پیاده سازی
 ۴) نظارت و اصلاح

۱۴۹- در یک شبکه توزیع، ارتباط مستقیم بین تولیدکنندگان و رده‌های متفاصل کالا وجود دارد. بدلیل محدودیت‌های بودجه‌ای، قرار است خداکثر با ۱۸ ارتباط، کالاهای مورد نیاز ۳ رده متفاصلی تأمین شود. تحت این شرایط، از چند تولیدکننده می‌توان در این شبکه استفاده کرد؟

۱۸ (۳)

۹ (۳)

۶ (۲)

۳ (۱)

۱۵۰- در مساله ۱۴۹، اگر بک واسطه وجود داشته باشد، از چند تولیدکننده می‌توان در این شبکه توزیع استفاده کرد؟

۴ (۱)

۷ (۲)

۱۵ (۳)

۱۹ (۴)

www.Sanjesh3.com