



107

F

نام :

نام خانوادگی :

محل امضاء :

صبح چهارشنبه
۹۲/۱۱/۱۶



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

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

آزمون ورودی دوره‌های کارشناسی ارشد ناپیوسته داخل – سال ۱۳۹۳

آماد – کد ۱۱۵۶

مدت پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه

تعداد سوال: ۱۵۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد و شماره سوالات

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سوال	از شماره	تا شماره
۱	زبان انگلیسی	۳۰	۱	۳۰
۲	ریاضیات	۲۰	۳۱	۵۰
۳	تئوری های مدیریت (مدیریت لجستیک، مدیریت منابع مالی و تحلیل رفتاری)	۲۰	۵۱	۷۰
۴	بودجه	۲۰	۷۱	۹۰
۵	sistem های خرید و اتبارداری (تأمین و اتبارداری)	۲۰	۹۱	۱۱۰
۶	برآورد و پیش بینی	۲۰	۱۱۱	۱۳۰
۷	برنامه ریزی توزیع	۲۰	۱۳۱	۱۵۰

بهمن ماه سال ۱۳۹۲

استفاده از ماشین حساب مجاز نمی باشد.

این آزمون نمره هی منفی دارد.

Part A: Vocabulary

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

- 1- Walters could face _____ for his role in the robbery.
1) prohibition 2) prosecution 3) collaboration 4) violation
- 2- The officer's historical role as a street cleaner occasionally required a measure of _____ and imagination.
1) embezzlement 2) submission 3) masterpiece 4) dexterity
- 3- The daughter had all the brains and did all the accounts—the son was just the _____ boss of the business.
1) nominal 2) tenable 3) unpretentious 4) decent
- 4- After the tennis match the boys _____ the sandwiches in seconds.
1) devoured 2) engraved 3) affronted 4) hallowed
- 5- Over the centuries, these animals have become _____ to living in a dry environment.
1) inhibited 2) conducive 3) habituated 4) offensive
- 6- The results provide the most _____ and conclusive evidence to date of some enduring inequities in participation in such facilities.
1) ambivalent 2) authoritative 3) inflexible 4) excessive
- 7- Language acquisition is one of the central topics in cognitive science. Every theory of cognition has tried to explain it; probably no other topic has _____ such controversy.
1) assented to 2) appreciated 3) speculated 4) aroused
- 8- As supporter of the value of free trade, Bennett was often called upon to give speeches around the world extolling the _____ of unencumbered commerce.
1) demerits 2) ambiguities 3) virtues 4) euphemisms
- 9- _____ those who challenge your thesis is more insulting than attacking them outright.
1) Verifying 2) Amusing 3) Ignoring 4) Seeking
- 10- The student's purpose is specific and well defined, yet his method could be described as _____.
1) wholehearted 2) haphazard 3) autonomous 4) credible

Part B: Cloze Passage

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

Since World War II, direct observation of marine organisms in their natural habitats has been made possible by underwater cameras, television,(11) _____ , and submersible craft, or submarines, that can descend to great depths. Underwater television provides the observer with a continuous picture of events (12) _____ within the field of the submerged camera. The development of self-contained diving equipment made it possible (13) _____ marine organisms in their natural habitat.

Morphological and taxonomic studies of marine organisms are generally performed on preserved materials in connection with the work in museums and universities. Physiological and embryological investigations requiring the use of living material (14) _____ generally pursued at biological stations. These are situated on the seacoast, (15) _____ the rapid transfer of specimens to the laboratory where they may be maintained in seawater provided by special circulating systems.

- 11- 1) to improve diving equipment 2) improve equipment to dive
3) improving equipment of diving 4) improved diving equipment
- 12- 1) that occur 2) to occur 3) occur 4) occurred
- 13- 1) that the investigator inspect 2) for the inspector to investigate
3) to inspect the investigator by 4) that investigator's inspection of
- 14- 1) is 2) to be 3) are 4) being
- 15- 1) facilitated 2) and facilitate 3) that facilitates 4) thus facilitating

Reading Comprehension

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

PASSAGE 1:

One can study the administrative functions that develop, implement, and monitor the environmental policy of an organization. An Environmental Management System (EMS) is a framework that helps a company to achieve its environmental goals through consistent control of its operations. The assumption is that this increased control will improve the environmental performance of the company. The EMS itself does not dictate a level of environmental performance that must be achieved; each company's EMS is tailored to the company's business and goals.

Reviewing the company's environmental goals, analyzing its environmental impacts and legal requirements, setting environmental objectives and targets to reduce environmental impacts and comply with legal requirements, establishing programs to meet these objectives and targets, monitoring and measuring progress in achieving the objectives ensuring employees' environmental awareness and competence, reviewing progress of the EMS and making improvements are among the basic elements of an EMS. Instead of adapting to changing environmental circumstances, the organization can seek to modify its environment. Vertical and horizontal collaboration, i.e. cooperation or integration with other organizations in the industry value system are typical means of reducing uncertainty. An example of reducing uncertainty in relation to the prior or demanding stage of the industry system is the concept of supplier-retailer collaboration or efficient customer response.

16- What would the possible topic be for the above passage?

- 1) Environmental Management 2) Administrative Management
3) Managerial Business and Goals 4) Vertical and Horizontal Collaboration

17- According to the passage, EMS is a framework that helps a company to achieve its environmental goals through ----- control of its operations.

- 1) professional 2) frequent 3) symmetrical 4) erratic

18- The author ----- that the increased control of the company's operations will ----- its environmental performance.

- 1) supposes – deteriorate 2) assumes – aggravate
3) imagines – worsen 4) presumes – enhance

19- Which of the following is NOT regarded by the author among the basic elements of and EMS?

- 1) Ignoring progress in obtaining environmental objectives.
2) Setting programs to ensure environmental objectives and targets.
3) Determining environmental goals to decrease environmental effects.
4) Examining the company's environmental effects and legal requirements.

20- If the author is right, then the concept of efficient customer response is an -----.

- 1) instance of increasing uncertainty concerning the demanding stage of the industry system
2) instance of decreasing uncertainty regarding the demanding stage of the industry system
3) example of vertical and horizontal collaboration with other organizations
4) example of vertical and horizontal integration with other organizations

PASSAGE 2:

Concerning the behavioral science theory of management, mainly developed at Carnegie Mellon University and prominently represented by Barnard, Richard M. Cyert, March and Simon, most of what goes on in service organizations is actually decision making and information processes. The crucial factor in the information and decision process analysis is thus individuals' limited ability to process information and to make decisions under these limitations.

According to March and Simon, organizations have to be considered as cooperative systems with a high level of information processing and a vast need for decision making at various levels. They also claimed that there are factors that would prevent individuals from acting strictly rationally, in opposite to what has been proposed and advocated by classic theorists.

Instead of using the model of the economic man, as advocated in classic theory, they proposed the administrative man as an alternative based on their argumentation about the cognitive restrictions of rationality.

21- What does the passage mainly discuss?

- 1) Service Organizations
- 2) Cooperative Systems
- 3) Behavioral Science
- 4) Information Management

22- According to the behavioral science theory of management, decision making and information processes -----.

- 1) comprise nearly all of what occurs in service organizations
- 2) comprise most of what goes on in profitable organizations
- 3) are developed by Barnard, Richard M. Cyert, March and Simon
- 4) are developed by scientists and theorists at Carnegie Mellon University

23- On the basis of the information and decision process analysis, individuals' limited ability to process information is the -----.

- 1) trivial factor
- 2) decisive element
- 3) peripheral element
- 4) trifling factor

24- One can infer from the passage that individuals act ----- according to classic theorists.

- 1) incredibly
- 2) surprisingly
- 3) logically
- 4) irrationally

25- The author finally states that March and Simon ----- limits of rationality.

- 1) suggest the administrative man due to the functional
- 2) propose the economic man because of the cognitive
- 3) propose the economic man because of the functional
- 4) suggest the administrative man due to the cognitive

PASSAGE 3:

One can discuss a method of planning and managing project execution designed to deal with uncertainties inherent in managing projects, while taking into consideration limited availability of resources (physical, human skills, as well as management & support capacity) needed to execute projects called CCPM.

CCPM is an application of the Theory of Constraints (TOC) to projects. The goal is to increase the flow of projects in an organization (throughput). Applying the first three of the five focusing steps of TOC, the system constraint for all projects is identified as are the resources. To exploit the constraint, tasks on the critical chain are given priority over all other activities. Finally, projects are planned and managed to ensure that the resources are ready when the critical chain tasks must start, subordinating all other resources to the critical chain.

The project plan should typically undergo resource leveling, and the longest sequence of resource-constrained tasks should be identified as the critical chain. In some cases, such as managing contracted sub-projects, it is advisable to use a simplified approach without resource leveling.

26- **What does the passage mainly discuss?**

- 1) Theory of Constraints on Projects 2) Planning and Managing Projects
3) Critical Chain Project Management 4) Multi-project Environments

27- **According to the passage, CCPM is designed to deal with uncertainties ----- in managing projects.**

- 1) essential 2) acquired 3) ordinary 4) gained

28- **Why is the Theory of Constraints applied to projects?**

- 1) In order to give priority over all other activities.
2) In order to give superiority over all other activities.
3) In order to reduce the stream of projects in an organization.
4) In order to multiply the stream of projects in an organization.

29- **If the author is right, then projects are planned and managed to ----- that the resources are ready when the critical chain must start, making ----- all other resources to the critical chain.**

- 1) make sure – subservient 2) make sure – independent
3) confirm – autonomous 4) confirm – self-reliant

30- **The author obviously states that the project should ----- resource leveling.**

- 1) particularly symbolize 2) regularly get rid of
3) specially represent 4) normally experience

-۳۱ اگر $x = (\sqrt[3]{2\sqrt{2}})^{\sqrt{5}-2} \times \left(\frac{\sqrt{2}}{2}\right)^{\sqrt{5}+2}$ باشد، لگاریتم x^3 در پایه ۸ کدام است؟

- | | |
|--------------------|--------------------|
| $\frac{-2}{3}$ (۲) | $\frac{-4}{3}$ (۱) |
| $\frac{1}{3}$ (۴) | $\frac{-1}{3}$ (۳) |

-۳۲ اگر a عدد حقیقی و $i = \sqrt{-1}$ باشد، قسمت حقیقی عدد

$$z = \frac{1+ai}{2a+(a^2-1)i}$$

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| $\frac{a+1}{a-1}$ (۲) | $\frac{a}{a-1}$ (۱) |
| $\frac{a}{a-1}$ (۴) | $\frac{a}{a+1}$ (۳) |

-۳۳ ریشه معادله $\sin x - 6x + 2 = 0$ در کدام بازه واقع است؟

- | | |
|---|---|
| $\left[0, \frac{1}{6}\right]$ (۲) | $\left[\frac{-1}{6}, 0\right]$ (۱) |
| $\left[\frac{1}{6}, \frac{2}{6}\right]$ (۴) | $\left[\frac{2}{6}, \frac{5}{6}\right]$ (۳) |

-۳۴ اگر $g(x) = \log_2(1-x)$ و $f(x) = x + [-x]$ در کدام بازه آنگاه برد تابع gof واقع است؟

- | | |
|--------------|--------------|
| $(0, 1)$ (۲) | $(0, 1)$ (۱) |
| $[0, 1]$ (۴) | $(0, 1]$ (۳) |

-۳۵ حد عبارت $\left(\frac{n^2-n+1}{n^2+3n-2}\right)^{n-2}$ وقتی $n \rightarrow \infty$ کدام است؟

- | | |
|-----------|--------------|
| e^2 (۲) | e^{-2} (۱) |
| e^4 (۴) | e^3 (۳) |

-۳۶ تابع با ضابطه $f(x) = \begin{cases} \frac{\ln(2x-2)}{x-\sqrt{2x}} & ; x \neq 2 \\ a & ; x = 2 \end{cases}$ به ازای کدام مقدار a در نقطه $x = 2$ پیوسته است؟

- | | |
|-------|-------------------|
| ۱ (۲) | $\frac{1}{2}$ (۱) |
| ۴ (۴) | ۲ (۳) |

-۳۷ اضلاع مثلثی منطبق بر خطوط به معادلات $3y - x + 2 = 0$ و $y - 2x = 1$. $x + 2y = 7$ است، شاع دایره محیطی این مثلث کدام است؟

$$2\sqrt{5} \quad (2)$$

$$\sqrt{13} \quad (4)$$

$$\sqrt{5} \quad (1)$$

$$\sqrt{10} \quad (3)$$

-۳۸ عرض از مبدأ خط مماس بر منحنی $y = \frac{x}{2} + \sqrt{2x - 3}$ و قائم بر خط به معادله $2x + 3y = 5$ کدام است؟

$$-1 \quad (2)$$

$$2 \quad (4)$$

$$-2 \quad (1)$$

$$1 \quad (3)$$

-۳۹ مشتق مرتبه سوم تابع $y = \frac{1}{2}(2x-1)^3 \sqrt{5x^2+1}$ در نقطه $x = \frac{1}{2}$ کدام است؟

$$48 \quad (2)$$

$$72 \quad (4)$$

$$36 \quad (1)$$

$$54 \quad (3)$$

-۴۰ حاصل $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{x + \ln(1-x)}{\sin^2 x}$ کدام است؟

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

$$\infty \quad (4)$$

$$\frac{1}{2} \quad (3)$$

-۴۱ در تابع $\frac{dy}{dx} = \frac{d^2y}{dx^2}$ در نقطه تلاقی نمودار آن با محور y ها $\begin{cases} x = (t+1)e^t \\ y = t^2 e^t \end{cases}$ کدام است؟

$$e^{-1} \quad (2)$$

$$e \quad (4)$$

$$-e^{-1} \quad (1)$$

$$-e \quad (3)$$

-۴۲ نمودار تابع $f(x) = ax^4 + bx^3 + cx^2 + dx + e$ از مبدأ مختصات گذشته و نسبت به محور z ها متقارن است و نقطه عطف آن به مختصات $(-1, 0)$ است، C کدام است؟

$$\frac{-3}{5} \quad (2)$$

$$\frac{-2}{3} \quad (4)$$

$$\frac{-6}{5} \quad (1)$$

$$\frac{-3}{4} \quad (3)$$

-۴۳ مقدار تقریب عبارت $\sqrt{4x+1} e^{x^2-4}$ به ازای $x = 2/006$ با کمک دیفرانسیل چقدر از عدد ۳ بیشتر است؟

$$0/014 \quad (2)$$

$$0/028 \quad (4)$$

$$0/076 \quad (1)$$

$$0/021 \quad (3)$$

-۴۴ اگر $f(x) = \int_{-\infty}^x \frac{dt}{1+t^3}$ باشد، تقریر نمودار تابع f در کدام بازه رو به پایین است؟

- (۰, +∞) (۲) (-1, 1) (۱)
 (-∞, +∞) (۴) (-∞, ۰) (۳)

-۴۵ حاصل ، کدام است؟ $\int_0^\infty \frac{dx}{1+e^x}$

- $\ln 2$ (۲) $\ln \sqrt{2}$ (۱)
 $1 - \frac{1}{e}$ (۴) $e - 2$ (۳)

-۴۶ مساحت ناحیه محدود به منحنی $y = \frac{\sin x}{1 + \cos^2 x}$ و محور x ها در بازه $[0, \pi]$ کدام است؟

- $\frac{\pi}{4}$ (۲) $\frac{\pi}{2}$ (۱)
 $\frac{1}{2}(\pi - 1)$ (۴) $\frac{\pi}{2} - 1$ (۳)

-۴۷ دامنه تابع با ضابطه $Z = \sqrt{x^2 + 4y^2 - 16y + 12}$ مجموعه نقاطی از کدام ناحیه است؟

- (۱) درون و روی بیضی
 (۳) درون و روی دایره
 (۲) بیرون و روی بیضی
 (۴) بیرون و روی دایره

-۴۸ اگر $Z = (x + 2y)\sqrt{x^2 + xy}$ مقدار $\frac{\partial z}{\partial x} + y \frac{\partial z}{\partial y}$ در نقطه $(2, \frac{5}{2})$ کدام است؟

- ۲۵ (۲) ۴۲ (۱)
 ۲۱ (۴) ۲۸ (۳)

-۴۹ اگر $y = r \sin \theta$ و $x = r \cos \theta$ باشد، مقدار $z = \frac{1}{\sqrt{x^2 + y^2}} + \frac{2y - x}{x}$

- به ازای $\theta = \frac{\pi}{4}$ و $r = 3$ کدام است؟
 ۲ (۲) -۲ (۱)
 ۴ (۴) ۳ (۳)

-۵۰ اگر $A = A^t - I$ باشد، ماتریس X از رابطه ماتریسی $AX = A^t - I$ کدام است؟ (I ماتریس واحد مرتبه ۲ است).

- | | |
|----|----|
| ۱۴ | ۴۷ |
| ۲۰ | ۶۷ |
- (۲)
- | | |
|----|----|
| ۱۴ | ۴۷ |
| ۲۰ | ۳۵ |
- (۱)
-
- | | |
|----|----|
| ۱۷ | ۴۷ |
| ۱۵ | ۳۲ |
- (۴)
- | | |
|----|----|
| ۱۴ | ۲۹ |
| ۲۰ | ۴۷ |
- (۳)

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون کارشناسی ارشد در سایت mastertest.ir

تئوری‌های مدیریت

107F

صفحه ۹

<p>برای تحقق رشد و جذب منابع ایفای کدام نقش توسط مدیر حائز اهمیت است؟</p> <p>(۱) مذاکره‌کننده (۲) ابداعگر و خلاق (۳) هماهنگ‌کننده</p> <p>مدلی که بر کنترل و اشخاص تأکید می‌کند در جستجوی کدام نتیجه نهایی است؟</p> <p>(۱) ثبات (۲) تحصیل منافع (۳) نیروی کار ماهر</p> <p>ایجاد یک اندیشه‌ی واسطه غیرممکن به کدام تکنیک خلاقیت مربوط می‌شود؟</p> <p>(۱) گردش تخیلی (۲) تفکر موازی (۳) تحرک مغزی</p> <p>در کدام سیک رهبری رابطه بین رهبر و پیروان چون رابطه‌ی خادم و مخدوم توأم با نوعی مرحمت پردازه است؟</p> <p>(۱) سیستم یک (۲) سیستم دو (۳) سیستم سه</p> <p>در بوروکراسی حرفه‌ای به ترتیب کدام بخش بر سازمان تسلط دارد و تصمیمات چگونه اتخاذ می‌شوند؟</p> <p>(۱) ستاد فنی - متتمرکز (۲) ستاد فنی - غیرمتتمرکز (۳) بدنه عملیاتی - متتمرکز (۴) بدنه عملیاتی - غیرمتتمرکز</p> <p>کدام سیک در مدیریت تعارض نشان دهنده بلوغ سازمان است؟</p> <p>(۱) سازگار (۲) سازشکار (۳) همکار</p> <p>جهتدار و خاص بودن جزو کدام بعد برنامه‌هاست؟</p> <p>(۱) چارچوب زمانی (۲) فراوانی استفاده (۳) گستردگی</p> <p>در طبقه‌بندی پارسونز کدام سیستم برای سطح مدیریت مناسب است؟</p> <p>(۱) اجتماعی (۲) باز (۳) پسته</p> <p>در کدام نوع استراتژی سازمان تبدیل به توزیع کننده محصولات خود می‌شود و می‌تواند خروجی‌های خود را کنترل کند؟</p> <p>(۱) عقب‌نشینی (۲) ادغام افقی (۳) ادغام عمودی رو به جلو (۴) ادغام عمودی رو به عقب</p> <p>کدام مکتب طراحی شغل بر پایایی سیستم تأکید دارد؟</p> <p>(۱) ارگونومی (۲) روانشناختی (۳) زیستی</p> <p>رابطه پیچیدگی و رسمیت با عدم اطمینان به ترتیب چگونه است؟</p> <p>(۱) مستقیم - مستقیم (۲) مستقیم - معکوس (۳) معکوس - مستقیم</p> <p>در کدام سیک هماهنگی و سازماندهی برای حذف و کاهش رسمیت تلاش می‌شود؟</p> <p>(۱) میانه‌رو (۲) بوروکراتیک (۳) لیبرال مآب</p> <p>در کدام روش برنامه‌ریزی حوادث و شرایط جدید پیش‌بینی می‌گرددند و عکس‌عمل‌ها و پاسخ‌های مناسب برای آن‌ها در نظر گرفته می‌شوند؟</p> <p>(۱) اقتضایی (۲) اضطراری (۳) استثناء</p> <p>کدام ساخت بر خطمشی‌های رسمی تنظیم‌کننده رفتار کارکنان دلالت دارد؟</p> <p>(۱) الگویی (۲) رویه‌ای (۳) فیزیکی</p> <p>وکیل نمونه کدام تیپ شغلی است؟</p> <p>(۱) اجتماعی (۲) سننی (۳) بی‌باک</p> <p>موقفیت، پیشرفت، بلندپروازی، تنفر از مظہر قدرت و پایبندی به مسیر شغلی، ارزش‌های غالب کدام نسل است؟</p> <p>(۱) آخر (۲) ایکس (۳) انفحاری</p> <p>کدام نوع تعهد، ارزش اقتصادی ناشی از حفظ رابطه با سازمان در مقایسه با ترک آن می‌باشد؟</p> <p>(۱) فتی (۲) هنجاری (۳) عاطفی</p> <p>در کدام نوع فرهنگ سازمانی شیوه پیروی و قبول وظایف براساس قرار و پیمان با سازمان است؟</p> <p>(۱) ایدئولوژیک (۲) عقلایی (۳) سلسه مراتبی</p> <p>علم ارتباطات و کنترل در قالب کدام استعاره سازمان قابل تحلیل است؟</p> <p>(۱) مغز (۲) ماشین (۳) موجود زنده</p> <p>کدام مورد جزو بحران‌های سازمانی - اجتماعی خارجی است؟</p> <p>(۱) ورشکستگی مالی (۲) خراب شدن سیستم‌های بزرگ</p> <p>(۳) اخذ رشوه توسط کارکنان برای ارائه محصولات و خدمات</p> <p>(۴) گروگان‌گیری مدیران سازمان و اخذ رشوه از سازمان توسط عوامل ذی‌نفوذ محیطی</p>	<p>-۵۱</p> <p>-۵۲</p> <p>-۵۳</p> <p>-۵۴</p> <p>-۵۵</p> <p>-۵۶</p> <p>-۵۷</p> <p>-۵۸</p> <p>-۵۹</p> <p>-۶۰</p> <p>-۶۱</p> <p>-۶۲</p> <p>-۶۳</p> <p>-۶۴</p> <p>-۶۵</p> <p>-۶۶</p> <p>-۶۷</p> <p>-۶۸</p> <p>-۶۹</p> <p>-۷۰</p>
---	---

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون کارشناسی ارشد در سایت mastertest.ir

- در طبقه‌بندی عملیاتی (وظیفه‌ای) بودجه در ایران به ترتیب عبارت است از:
- (۱) فعالیت و طرح - برنامه - فصل - امور
 - (۲) اعتبارات تملک دارایی‌ها - اعتبارات جاری
 - (۳) اعتبارات جاری - اعتبارات تملک دارایی‌ها
 - (۴) کدام مکتب اقتصادی بر اصل تعادل بودجه تأکید داشت؟
- ۷۱
- (۱) اقتصاد آزاد (۲) اقتصاد سرمایه‌داری (۳) کلاسیک (۴) نوکلاسیک
- وظیفه مهم وزارت امور اقتصادی و دارایی، نظارت مالی بر بودجه، حین خروج است. این وظیفه مهم از طریق تحقق می‌یابد.
- (۱) خزانه‌داری کل و ذیحسابی‌ها (۲) ذیحسابی‌ها و اداره کل تمرکز حساب‌ها
- (۳) اداره کل نظارت بر بودجه و خزانه‌داری کل (۴) اداره کل تمرکز حساب‌ها و اداره کل نظارت بر بودجه
- کدام گزینه، بر اصل سالانه بودن بودجه استثنایی را وارد می‌نماید؟
- (۱) بودجه متمم (۲) اعتبارات برنامه‌ای (۳) بودجه یک یا چند دوازدهم
- اهداف سیاست‌های مالی در کدام گزینه لحظه نشده است؟
- (۱) تخصیص بهینه منابع (۲) ثبات و تداوم رشد اقتصادی (۳) عرضه مناسب خدمات عمومی
- مهمنترین ابزار عملیات خزانه جهت تأمین مالی کسری بودجه عبارت است از:
- (۱) استفاده از نتخواه‌گردان و استفاده از نظام بانکی (۲) افزایش مالیات و افزایش سطح عمومی قیمت‌ها
 - (۳) کاهش هزینه‌های انتقالی و سرمایه‌ای (۴) افزایش فروش مالکیت‌ها و انحصارات
- در مبحث ارتباط فرآیند بودجه ریزی با مدیریت، اجرای بودجه با کدام وظیفه مدیریت منطبق می‌باشد؟
- (۱) کنترل (۲) ایجاد تعادل در موازنۀ پرداخت‌های خارجی (۳) سازماندهی
- (۴) برنامه‌ریزی اعم از عملیاتی و راهبردی
- از سال ۱۳۸۱ تاکنون نظام بودجه ریزی کشور (بخش دولتی - دستگاه‌های حاکمیتی) بودجه ریزی متدالو گردید.
- (۱) افزایشی (۲) عملیاتی (۳) برنامه‌ای (۴) نظام آمارهای مالی دولت
- ابتداًی ترین وظایف دولت‌ها در مراحل اولیه تشکیل آن شامل می‌شود.
- (۱) امنیت، نظم و عدالت (۲) نظم و امنیت و فعالیت اقتصادی (۳) آموزش، عدالت و فعالیت اقتصادی
- دولت‌ها می‌توانند مازاد بودجه را، که آن نیز موجب عدم تعادل بودجه می‌شود، به صورت مصرف کنند.
- (۱) پرداخت هزینه‌های جاری - نگهداری ذخایر جهت برداشت‌های بعدی (۲) پرداخت اعتبارات و وام‌های خارجی - نگهداری ذخایر جهت برداشت‌های بعدی
- (۳) پرداخت اعتبارات انتقالی و کمک‌های بلاعوض (۴) پرداخت هزینه‌های جاری - پرداخت اعتبارات و وام‌های خارجی
- اولین مرحله، در اجرای تفصیلی بودجه بر طبق قانون محاسبات عمومی است.
- (۱) تأمین اعتبار (۲) تشخیص (۳) صدور حواله (۴) درخواست وجه
- نظارت پارلمانی پس از پایان سال مالی از طریق رسیدگی به اعمال می‌گردد.
- (۱) لایحه بودجه (۲) لایحه تفریغ بودجه (۳) صورت‌های مالی (۴) گزارش تفریغ بودجه
- در روش برآورد سنجیده منظم از فنون آماری پیشرفته‌ای استفاده می‌شود. در کدام گزینه این فنون در نظر گرفته نشده است؟
- (۱) دلفی (۲) سری‌های زمانی (۳) ضریب همبستگی (۴) محاسبه کشش پذیری
- نظارت و کنترل قوه مجریه به دو شکل صورت می‌گیرد که عبارت است از:
- (۱) نظارت پارلمانی و نظارت حقوقی و قضایی
 - (۲) نظارت عملیاتی و نظارت حقوقی و قضایی
 - (۳) نظارت مالی و نظارت حقوقی و قضایی
- قانون گذار نظارت پارلمانی را اجرا می‌نماید.
- (۱) در جریان اجرای بودجه و همچنین پس از خاتمه سال مالی (۲) قبل از اجرای بودجه و بعد از اجرای بودجه (۳) قبل از اجرای بودجه و حین اجرای بودجه (۴) فقط حین اجرای بودجه
- کدام گزینه، جزء بودجه مالی (بودجه شرکت‌های تولیدی و خدماتی) محسوب می‌شود؟
- (۱) بودجه تولید (۲) بودجه دستمزد (۳) بودجه نقدی (۴) بودجه سربار ساخت

برداخت‌های غیرقطعی عبارت است از:

- (۱) علی‌الحساب، مزایده و مناقصه
 (۲) پیش‌پرداخت، علی‌الحساب و مزایده
 (۳) مناقصه، تنخواه‌گردان پرداخت و علی‌الحساب
 (۴) تنخواه‌گردان پرداخت، پیش‌پرداخت و علی‌الحساب

اولین جزء بودجه‌بزی شرکت‌های تولیدی و خدماتی است.

- (۱) بودجه تولید
 (۲) بودجه هزینه‌های اداری
 (۳) بودجه هزینه‌های فروش، بازاریابی و توزیع

عملیاتی که اهداف آن‌ها ترویج، تعمیم و توسعه است. این دسته از وظایف دولت به وظایف دولت معروف است.

- (۱) اجتماعی (۲) حاکمیتی (۳) تصدی‌گری (۴) فرهنگی و سیاسی

شورای اقتصاد براساس سیاست‌های بودجه‌ای سال آینده را تعیین می‌کند.

- (۱) پیش‌بینی مقدماتی بودجه و قانون بودجه
 (۲) پیش‌بینی مقدماتی بودجه و گزارش اقتصادی
 (۳) پیش‌بینی مقدماتی بودجه و قانون محاسبات عمومی

سیستم‌های خرید و انبارداری (تأمین و انبارداری)

«انتقال مرتب» جزو چه نوع وسائل یا تجهیزاتی در انبارداری است؟

- (۱) گردان‌ها (۲) توزیع‌کننده خودکار (۳) اتافک بالابرندۀ عمودی (۴) وسائل نقلیه صنعتی خودکار

موجودی ابتدای دوره کالایی در یک مؤسسه برابر 10 واحد بوده و ارزش هر قلم کالا در ابتدای دوره 10 واحد پولی است. این مؤسسه در دو نوبت از این کالا خریداری می‌کند که مقدار خرید و قیمت خرید هر قلم کالا در نوبت اول $1/5$ برابر ابتدای دوره و در نوبت دوم 2 برابر ابتدای دوره است. چنانچه موجودی پایان دوره برابر 2 واحد باشد، ارزش موجودی پایان دوره به روش لایفو چقدر است؟

- (۱) 150 (۲) 200 (۳) 250 (۴) 350

حداقل و حداکثر موجودی کالایی در یک مؤسسه برابر 200 و 800 واحد تعیین شده است. برای اینکه موجودی از مقدار حداکثر به مقدار حداقل برسد، 20 روز زمان نیاز است. مدت تحویل کالا (یا تأخیر در انجام سفارش) نیز 15 روز است. تحت این شرایط، نقطه سفارش کالا چقدر است؟

- (۱) 500 (۲) 550 (۳) 600 (۴) 650

برای بلند کردن، مانور دادن و حمل بار در فواصل کوتاه از چه وسیله‌ای استفاده می‌شود؟
 (۱) جک پالت (۲) باکس پالت (۳) چرخ دستی مایل (۴) حامل بین چرخها

برای ضبط سوابق سفارش موجودی، از کدام سند استفاده می‌شود؟
 (۱) رسید انبار (۲) کارت انبار (۳) حواله انبار (۴) درخواست خرید

زمان لازم برای انجام سفارش کالایی برابر یک ماه است. چنانچه نیاز سالیانه و مقدار سفارش دوره‌ای این کالا به ترتیب برابر 600 و 200 واحد باشد، سفارش جدید در چه سطحی از موجودی کالا باید صادر شود؟

- (۱) 50 (۲) 100 (۳) 150 (۴) 200

در کدام روش مذاکره خرید، میزان انعطاف‌پذیری افراد و مبالغه امتیازات مناسب است؟
 (۱) برندۀ-بازنده (۲) برندۀ-برندۀ (۳) بازنده-بازنده (۴) مجادله-همگرا

کدام تجهیز از انواع تجهیزات حمل و نقل مواد است؟

- (۱) جک پالت (۲) قفسه سیار (۳) کشنده چنگالی (۴) چرخ دستی

در یک سیستم انبارداری، مقدار سفارش دوره‌ای کالایی برابر 50 واحد است. هزینه نگهداری سالیانه هر واحد کالا برابر 10 واحد پولی است. چنانچه مدیریت انبار تصمیم به ایجاد ذخیره احتیاطی به میزان 5 واحد نماید، هزینه کل سالیانه نگهداری انبار چقدر است؟

- (۱) $22,500$ (۲) $25,000$ (۳) $27,500$ (۴) $30,000$

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون کارشناسی ارشد در سایت mastertest.ir

صفحه ۱۲

107F

سیستم‌های خرید و انبارداری (تأمین و انبارداری)

- ۱۰۰ در کدام روش تخفیف قیمت کالا، به دلیل حاکم بودن روابط خاص و به منظور مساعدت به توزیع کننده (خریدار)، تولیدکننده تخفیف قائل می‌شود؟
- (۱) تجاری (۲) فصلی (۳) مقداری (۴) نقدی
- ۱۰۱ انبار مواد فلهای جزو کدام دسته از طبقه‌بندی انبارهاست؟
- (۱) نقش و ماهیت عمل (۲) نوع و خصوصیات کالا (۳) نامحصور و فضای باز (۴) فیزیکی یا شکل ساختمانی
- ۱۰۲ هر چه مقدار سفارش (خرید) در هر دوره افزایش پیدا کند، هزینه سفارش‌دهی سالیانه چه تغییری می‌کند؟
- (۱) افزایش می‌یابد. (۲) کاهش می‌یابد. (۳) ثابت می‌ماند.
- ۱۰۳ تقاضای سالیانه کالایی در یک مؤسسه برابر 1600 واحد است. هزینه نگهداری هر واحد کالا در طول سال برابر 200 واحد پولی و هزینه هر بار سفارش‌دهی برای خرید برابر 40 واحد پولی است. تحت این شرایط، مقدار مقرر به صرفه خرید در هر دوره چقدر است؟
- (۱) 140 (۲) 120 (۳) 100 (۴) 80
- ۱۰۴ نیاز سالیانه کالایی در یک مؤسسه برابر 640 واحد است. هزینه نگهداری هر واحد کالا در طول سال برابر 100 واحد پولی و هزینه هر بار سفارش‌دهی برای خرید آنها برابر 500 واحد پولی است. در این صورت، تعداد دوره‌های سفارش‌دهی در سال چند دوره است؟
- (۱) 12 (۲) 10 (۳) 8 (۴) 4
- ۱۰۵ اعلامیه رسید مواد به انبار به منزله کدام سند انبار است؟
- (۱) حواله انبار (۲) سفارش خرید (۳) قبض انبار (۴) درخواست کالا
- ۱۰۶ کدام روش تعیین ارزش موجودی، مالیات را افزایش می‌دهد؟
- (۱) استفاده از تعديل قیمت استاندارد (۲) استفاده از قیمت اولین صادره از اولین وارد (لایفو) (۳) اولین صادره از آخرین وارد (فایفو)
- ۱۰۷ برای مدیریت موجودی و وسیله/راتنده، از کدام فناوری شناسایی در انبارها استفاده می‌شود؟
- (۱) ماشین بصیری (۲) شناسایی نوری کاراکتر(OCR) (۳) شناسایی فرکانس رادیویی (RFID) (۴) ترمیتال داده رادیویی (RDT)
- ۱۰۸ در چه روشی، کالا با حداقل قیمت پیشنهاد شده فروشندگان، خریداری می‌گردد؟
- (۱) استعلام بها (۲) حراج (۳) مزایده (۴) مناقصه
- ۱۰۹ هزینه‌های بازرگی و کنترل محموله جزو کدام دسته از هزینه‌های موجودی است؟
- (۱) هزینه‌های سفارش (۲) هزینه‌های خرید (۳) هزینه‌های نگهداری (۴) هزینه‌های کسری
- ۱۱۰ نیاز سالیانه و مقدار سفارش دوره‌ای کالایی به ترتیب برابر 1600 و 400 واحد است. هزینه هر بار سفارش‌دهی کالا برابر 500 واحد پولی و هزینه نگهداری سالیانه هر واحد کالا برابر 10 واحد پولی است. در این صورت، هزینه کل موجودی انبار چند واحد پولی است؟
- (۱) 4000 (۲) 6000 (۳) 8000 (۴) 10000
- برآورد و پیش‌بینی
- ۱۱۱ برای نشان دادن «کاهش تأثیر خطاهای بزرگ» از کدام شاخص ارزیابی پیش‌بینی استفاده می‌شود؟
- (۱) واریانس خطاهای (۲) جمع جبری خطاهای (۳) میانگین قدرمطلق خطاهای (۴) انحراف استاندارد خطاهای
- ۱۱۲ مؤسسه‌ای تصمیم دارد به جای روش میانگین متحرک، از روش هموارسازی نمایی برای پیش‌بینی کالایی استفاده کند. اگر در روش قبلی، زمان تناب ۴ دوره‌ای ملاک پیش‌بینی باشد، ضریب هموارسازی نمایی در روش جدید چقدر است؟
- (۱) $1/4$ (۲) $2/3$ (۳) $3/2$ (۴) $4/1$

آخرین اخبار و اطلاعات آزمون کارشناسی ارشد در سایت mastertest.ir

صفحه ۱۳

107F

برآورد و پیش‌بینی

- ۱۱۳ متوسط قدر مطلق خطای جبری (BIAS) و متوسط جبری خطای (MAD) دو روش ارزیابی پیش‌بینی می‌باشند. پایین نگهداشتن کدام شاخص (شاخص‌ها) موجب کنترل خطای پیش‌بینی می‌شود؟
- (۱) اختلاف دو شاخص (۲) نسبت دو شاخص (۳) متوسط قدر مطلق خطای جبری (۴) متوسط قدر تفااضاست؟
- ۱۱۴ یک نقطه خارج از کنترل پیش‌بینی، نشان دهنده چه نوع تغییراتی از تفااضاست؟
- (۱) تصادفی (۲) سیکلی (۳) فصلی (۴) صعودی یا نزولی
- ۱۱۵ وقتی تفااض فقط تغییرات احتمالی دارد و متوسط تفااض نیز ثابت است، کدام روش برای انجام پیش‌بینی مناسب است؟
- (۱) میانگین ساده (۲) میانگین متحرک (۳) رگرسیون ثابت (۴) رگرسیون خطی
- ۱۱۶ مقدار مصرف واقعی پنج ماه گذشته کالایی در جدول زیر داده شده است. همچنین پیش‌بینی تفااض برای ماه چهارم برابر ۴۰ واحد بوده است. با استفاده از روش هموارسازی نمایی (و ضریب هموار ۲۵٪) مقدار نیاز ماه ششم چقدر پیش‌بینی می‌شود؟
- | | | | | | |
|----|----|----|----|----|-----------|
| ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ | ماه |
| ۵۰ | ۴۸ | ۵۰ | ۴۵ | ۴۰ | صرف واقعی |
- (۱) ۴۲ (۲) ۴۴ (۳) ۴۶ (۴) ۴۸
- ۱۱۷ تفااضی واقعی سه دوره گذشته کالایی مطابق جدول زیر است. چنانچه مجموع پیش‌بینی مصرف این سه دوره برابر ۱۸۰ واحد باشد، جهت خطای (BIAS) چقدر است؟
- | | | | |
|----|----|----|--------------|
| ۲ | ۲ | ۱ | دوره |
| ۶۱ | ۵۴ | ۵۳ | تفااضی واقعی |
- (۱) -۴ (۲) صفر (۳) ۲ (۴) ۴
- ۱۱۸ پیش‌بینی کالایی در یک مؤسسه به روش هموارسازی نمایی و با ضریب هموار ۵٪ انجام می‌شود. ضریب اهمیت داده‌های چند دوره قبل برابر $\frac{1}{32}$ است؟
- (۱) ۵ (۲) ۴ (۳) ۳ (۴) ۲
- ۱۱۹ مصرف کالایی در شش ماهه اول سال جاری مطابق جدول زیر گزارش گردید. یک «سری پایه» به منظور پیش‌بینی تفااضا برای مرداد ماه سال آتی چقدر است؟
- | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|
| ۶ | ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ | ماه |
| ۱۱۰ | ۱۲۰ | ۱۱۵ | ۱۲۰ | ۱۱۰ | ۱۰۵ | تفااضی گذشته |
- (۱) ۱۰۵ (۲) ۱۱۰ (۳) ۱۱۵ (۴) ۱۲۵
- ۱۲۰ تفااضی واقعی کالایی در دوره جاری برابر ۵ واحد و تخمین آن در دوره قبل برابر ۶ واحد بوده است. چنانچه ضریب هموار ۱٪ باشد، مقدار نیاز دوره بعد، به روش هموارسازی نمایی چقدر پیش‌بینی می‌شود؟
- (۱) ۵۱ (۲) ۵۹ (۳) ۶۱ (۴) ۶۹
- ۱۲۱ نیاز واقعی پنج ماه اول کالایی مطابق جدول زیر بوده است. قرار است به روش میانگین متحرک ساده برای ماه ششم پیش‌بینی صورت گیرد. با انتخاب زمان تناوب ۴ دوره‌ای، مقدار پیش‌بینی چقدر است؟
- | | | | | | |
|----|----|----|----|----|------------|
| ۵ | ۴ | ۳ | ۲ | ۱ | ماه |
| ۵۵ | ۶۲ | ۵۷ | ۵۰ | ۵۱ | نیاز واقعی |
- (۱) ۵۴ (۲) ۵۵ (۳) ۵۶ (۴) ۵۷
- ۱۲۲ برای اینکه یک پیش‌بینی ایده‌آل (مطلوب) صورت گیرد، میانگین جبری خطای (BIAS) و میانگین خطای مطلق (MAD) چه وضعیتی باید داشته باشند؟
- (۱) هر دو برابر صفر باشند. (۲) یکی کم و دیگری زیاد شود. (۳) نسبیتشان ثابت باشد. (۴) یکی مشبت و دیگری منفی باشد.
- ۱۲۳ در یک مسأله پیش‌بینی، ضریب همبستگی بین متغیر وابسته و مستقل برابر ۵٪ و مجموع مربعات کل برابر ۸٪ است. در این صورت، مجموع مربعات خطای پیش‌بینی چقدر است؟
- (۱) ۰٪ (۲) ۳٪ (۳) ۴٪ (۴) ۵٪
- ۱۲۴ اگر تغییرات تفااضا کم باشد، دوره تناوب در پیش‌بینی به روش میانگین متحرک چند دوره است؟
- (۱) ۱۲ تا ۱۸ (۲) ۳ تا ۵ (۳) ۶ تا ۱۲ (۴) ۱۸ تا ۲۴

-۱۲۵

«دقت پیش‌بینی» توسط کدام شاخص ارزیابی پیش‌بینی، تعیین می‌گردد؟

(۱) میانگین مجدد خطای

(۲) میانگین جبری خطای

(۳) ارزش انتظاری رگرسیون خطای

(۴) ارزش انتظاری مربعات خطای

-۱۲۶

«میزان خطاهای» توسط کدام شاخص ارزیابی پیش‌بینی، تعیین می‌گردد؟

(۱) میانگین قدر مطلق خطاهای (۲) میانگین مربعات خطاهای (۳) مجموع مربعات کل خطاهای (۴) جمع جبری خطاهای

صرف واقعی پنج دوره گذشته کالایی مطابق جدول زیر گزارش شده است. چنانچه از روش رگرسیون ثابت برای پیش‌بینی استفاده شده باشد، مقدار خطای پیش‌بینی چقدر است؟

دوره	۵	۴	۳	۲	۱	۰
صرف واقعی	۲۴	۲۲	۲۲	۲۲	۲۰	

(۱)

$\sqrt{2}$

(۲)

$\frac{3}{2}$

(۳)

$\sqrt{\frac{3}{2}}$

(۴)

-۱۲۷

در انتخاب روش پیش‌بینی، هزینه ارزیابی روش پیش‌بینی چه اثری دارد؟

(۱) بر هزینه توسعه، نصب و عملیات پیش‌بینی مؤثر است.

(۲) بر معیار رفتار فرآیند تقاضاً مؤثر است.

(۳) بر معیار شکل پیش‌بینی مؤثر است.

(۴) بی تاثیر است.

-۱۲۸

«جهت خط» توسط کدام شاخص ارزیابی پیش‌بینی، تعیین می‌گردد؟

(۱) انحراف استاندارد خطاهای (۲) میانگین جبری خطاهای (۳) میانگین مربعات خطاهای (۴) میانگین مطلق خطاهای

صرف واقعی پنج ماه گذشته کالایی به ترتیب برابر ۶۵، ۷۵، ۷۰، ۵۰ و ۶۰ واحد می‌باشد. به روش رگرسیون ثابت، نیاز ماه

ششم چقدر پیش‌بینی می‌گردد؟

(۱) ۶۴

(۲) ۶۵

(۳) ۶۴

(۴) ۶۰

-۱۲۹

«جهت خط» توسط کدام شاخص ارزیابی پیش‌بینی، تعیین می‌گردد؟

(۱) انحراف استاندارد خطاهای (۲) میانگین جبری خطاهای (۳) میانگین مربعات خطاهای (۴) میانگین مطلق خطاهای

صرف واقعی پنج ماه گذشته کالایی به ترتیب برابر ۶۵، ۷۵، ۷۰، ۵۰ و ۶۰ واحد می‌باشد. به روش رگرسیون ثابت، نیاز ماه

-۱۳۰

ششم چقدر پیش‌بینی می‌گردد؟

(۱) ۶۴

برنامه‌ریزی توزیع

-۱۳۱ - نقش این است که فاصله بین انواع کانال‌ها و خدمات (از نظر زمان، مکان و تملک) و مصرف‌کنندگان را کاهش می‌دهد.

(۱) تبلیغات (۲) عمدۀ فروش (۳) کanal توزیع (۴) نمایندگی

-۱۳۲ - اختلاف نظر یک شرکت در ایجاد شعبه‌ای جدید در مکانی مشخص با سایر شعب نشان‌دهنده کدام حالت است؟

(۱) مشکلات صنفی (۲) تعارض داخلی یک بنگاه (۳) تعارض در سطح افقی (۴) تعارض در سطح عمودی

-۱۳۳ - عدم نگرانی از عملکرد کل سیستم توزیع، فقدان رهبری قدرتمند و عملکرد ضعیف از مشخصات است.

(۱) کanal توزیع متعارف

(۲) سیستم بازاریابی در سطح افقی

(۳) سیستم بازاریابی در سطح عمودی

-۱۳۴ - بزرگ‌تر شدن کanal توزیع، توان چانه‌زن و حذف خدمات مضاعف از مزایای ایجاد کدام مورد است؟

(۱) کanal توزیع متعارف

(۲) فروشگاه‌های زنجیره‌ای

(۳) سیستم بازاریابی در سطح افقی

-۱۳۵ - عبارت "سیستمی است که در آن خرده‌فروشی‌ها یک مشارکت خصوصی تشکیل می‌دهند تا کارهای عمدۀ فروشی را انجام دهند و احتمالاً محصولات مورد نیاز را تولید کنند" تعریف کدام یک از موارد زیر است؟

(۱) سازمان‌های واسطه

(۲) تعاونی تولیدکنندگان

(۳) فروشگاه‌های عمومی بازرگانی

(۴) تعاونی‌های خرده فروشی‌ها

- ۱۳۶- یک شرکت زمانی از کانال بازاریابی پیوندی استفاده می‌کند که.....
- ۱) بخواهد مراحل تولید و توزیع از طریق اعمال قدرت یکی از اعضای موجود در کانال هماهنگ شود.
 - ۲) بخواهد در چند بخش از بازار مصرف چندین کانال به وجود آورد.
 - ۳) بازارهای کشورهای جدید با رکود مواجه باشند.
 - ۴) با بازارهای پیچیده رویه‌رو باشد.
- ۱۳۷- مؤسسه‌تی که محصولات خود را در هر مکان و در هر زمان که مشتری بخواهد در دسترس او قرار می‌دهند از کدام توزیع استفاده می‌کنند؟
- ۱) گسترده
 - ۲) انتخابی
 - ۳) انحصاری
 - ۴) عمومی
- ۱۳۸- سیستم توزیع برای تولیدکننده این امکان را به وجود می‌آورد تا بازار مصرف را به شیوه‌ای خوب زیر پوشش درآورد و با هزینه‌ای کمتر، کنترل بیشتری اعمال نماید.
- ۱) عمومی
 - ۲) انتخابی
 - ۳) گسترده
 - ۴) انحصاری
- ۱۳۹- "برنامه‌ریزی، اجرا و کنترل جریان فیزیکی مواد اولیه، کالای ساخته شده و اطلاعات ذیربط تا بتوان خواسته‌ای مشتریان را به شیوه‌ای کارا تأمین کرد" تعریف کدام مورد است؟
- ۱) توزیع فیزیکی
 - ۲) تدارکات بازار
 - ۳) کنترل موجودی
 - ۴) زنجیره عرضه
- ۱۴۰- کدام یک از اهداف زیر، به بهترین شکل هدف سیستم تدارکات در بازاریابی را تأمین می‌کند؟
- ۱) ارسال سریع اقلام مورد سفارش
 - ۲) ارائه خدماتی مناسب با هزینه‌های معقول
 - ۳) انعطاف‌پذیری در زمینه تحويل و فروش کالا
 - ۴) ارائه حداکثر خدمت به مشتری با کمترین هزینه
- ۱۴۱- از مهم‌ترین مزایای مدیریت تدارکات منسجم می‌توان به کدام مورد اشاره کرد؟
- ۱) افزایش نقدینگی مؤسسه
 - ۲) استفاده از روش‌های مکانیزه در انبارداری
 - ۳) تحويل به موقع کالا به مشتری و فروش بیشتر
 - ۴) ارائه خدمات بهتر به مشتری و کاهش هزینه‌های توزیع
- ۱۴۲- کدام یک از وسائل حمل و نقل زیر، از نظر هزینه حمل دارای رتبه متوسط است؟
- ۱) لوله
 - ۲) کشتی
 - ۳) راه‌آهن
 - ۴) کامیون
- ۱۴۳- هزینه بالای استخدام، آموزش و ایجاد انگیزه در نیروی فروش از دلایل افزایش قیمت در روش است.
- ۱) فروش مستقیم
 - ۲) فروش از طریق کاتالوگ
 - ۳) بازاریابی در شبکه
 - ۴) بازاریابی مستقیم
- ۱۴۴- از مهم‌ترین وظایف عمده فروش‌ها می‌توان به کدام موارد اشاره کرد؟
- ۱) ایجاد نمایندگی فروش و پرداخت کمیسیون فروش
 - ۲) حمل و نقل، تأمین مالی و اطلاعات بازار
 - ۳) آموزش کارکنان فروش و تبلیغات رسانه‌ای
 - ۴) ایجاد رابطه بلندمدت با خریداران و تحويل سریع کالا
- ۱۴۵- باید در مورد متغیرهای ترکیب محصول، آمیزه خدمات و جو حاکم بر فروشگاه در رابطه با محصول تصمیم مقتضی اخذ نمایند.
- ۱) مراکز توزیع
 - ۲) عمدۀ فروشی‌ها
 - ۳) خرده فروشی‌ها
 - ۴) نمایندگی‌های فروش
- ۱۴۶- منظور از محصول‌گرا شدن فروشگاه‌ها، عرضه‌ی کدام موارد است؟
- ۱) محصولات مورد نیاز مشتریان
 - ۲) محصولات فراوان و ارزان
 - ۳) محصولات کیفی
 - ۴) محصولات مشابه

۱۴۷- عبارت "نوعی شرکت سهامی هستند که برای تشکیل آن‌ها چندین نوع خرده‌فروشی با یک مالکیت متمرکز به فعالیت می‌پردازند" تعریف کدامیک از موارد زیر است؟

- (۱) مجتمع‌های تجاری
(۲) تعاونی‌های خرده‌فروشی
(۳) فروشگاه‌های عمومی بازرگانی
(۴) زنجیره‌های فروشگاهی داولبل

۱۴۸- صرفه‌جویی به مقیاس در هزینه‌های تبلیغاتی، استخدام افراد متخصص برای قیمت‌گذاری، تبلیغ، بازاریابی، کنترل موجودی و پیش‌بینی فروش، خریداری مقادیر زیادی محصول به قیمت پایین به دلیل اندازه یا وسعت آن‌ها از مزایای است.

- (۱) واسطه‌ها
(۲) خرده فروشی‌ها
(۳) عمدۀ فروشی‌ها
(۴) فروشگاه‌های زنجیره‌ای

۱۴۹- باشگاه انبار (warehouse club)، دارای کدام مشخصات است؟

- (۱) نسبه‌فروشی و تبلیغات رسانه‌ای وسیع
(۲) مکانیزه بودن فعالیت‌های فروش و خدمات انبارداری
(۳) نسبه‌فروشی و ارائه خدمات پس از فروش ویژه

(۴) ارائه تعداد محدودی کالا و فروش اجناس با کمترین قیمت و به صورت نقد

۱۵۰- در کدام سیستم شرکت تولیدکننده کالایی را تولید می‌نماید که هم اکنون مورد تقاضاست؟

- (۱) واکنش سریع
(۲) توزیع مبتنی بر واکنش
(۳) توزیع مبتنی بر مشارکت
(۴) خدمت تدارکاتی شخص ثالث