

تعداد سوالات: تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

سیری سوال: یک ۱ زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۰۰۷ - مهندسی ماشینهای کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴ - ، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰ - ، مهندسی کشاورزی - تربیج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۴۶

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- پنج وظیفه اصلی مدیریت کدامند؟

۱. مدیریت- سازماندهی- بسیج منابع و امکانات- سرپرستی و هدایت- کنترل
۲. برنامه ریزی- طرح ریزی- بسیج منابع و امکانات- سرپرستی و هدایت- کنترل
۳. برنامه ریزی- سازماندهی- عدالت- سرپرستی و هدایت- کنترل
۴. برنامه ریزی- سازماندهی- بسیج منابع و امکانات- سرپرستی و هدایت- کنترل

۲- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. مدیریت فرآیند به کارگیری کارآمد عوامل مادی و انسانی با توجه به نظام ارزشی حاکم بر جامعه در جهت تحقق اهداف سازمانی می باشد.
۲. مدیریت فرآیند به کارگیری عوامل مادی و انسانی بدون توجه به نظام ارزشی حاکم بر جامعه در جهت تحقق اهداف سازمانی می باشد.
۳. مدیریت علمی قابل لمس می باشد.
۴. مدیریت هنری اکتسابی است.

۳- در کدامیک از موارد وظایف مدیریت، مدیر باید هدفهای بلند مدت و کوتاه مدت را برای سازمان دهی تعیین کند.

۱. سازمان دادن Organizing
۲. هماهنگ کردن و کنترل Coordinating
۳. طرح ریزی Planning
۴. کارگزینی Staffing

۴- در کدامیک از موارد وظایف مدیریت، مدیر پستهایی را تعیین کرده و مسئولیتهايی را به افراد می سپارد.

۱. سازمان دادن Organizing
۲. هماهنگ کردن و کنترل Coordinating
۳. طرح ریزی Planning
۴. کارگزینی Staffing

۵- کدامیک از موارد زیر در مورد صفات ممیزه مدیران صحیح می باشد.

۱. مدیران موفق میل شدید به پیشرفت دارند و از انعطاف پذیری برخوردار نمی باشند.
۲. مدیر موفق کسی است که بتواند پیش داوری کند.
۳. مدیر موفق کسی است که بتواند عواطف و احساسات خود را در کارها و تصمیم گیریها دخالت دهد.
۴. مدیر باید قاطع باشد و تحت تاثیر افراد قرار نگیرد.

سڑی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): قسمی: ٦٠ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تخصصی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۱۰۰۷-، مهندسی ماسه‌خواری
کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴-، مهندسی تولیدات دامی (نایپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰-، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش
کشاورزی ۱۴۱۳۴۶

^۶- کدام گزینه به اصول افزایش کارایی، در مدیریت اشاره دارد.

۱. چگونگی انجام کار و مقدار آن به وسیله مدیریت
۲. توجه به هزینه نهایی در برابر درآمد نهایی
۳. توجه به تقسیم بودجه
۴. توجه به شواهد و حقایق موجود

- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. بیمه در مقابل تلفات، جزو اصول استراتژی مدیریت می‌باشد.
 ۲. بیمه غیر رسمی، جزو اصول استقراری مدیریت می‌باشد.
 ۳. بیمه اتفاقات غیر مترقبه، جزو اصول استنتاجی مدیریت می‌باشد.
 ۴. بیمه در مقابل ازین دفتون محسوساً، جزو اصول استقراری مدیریت می‌باشد.

- کدامیک از موارد زیر دارای دلایل اصولی، است اثیه، مدیہ یا صحیح نمایند.

۱. در انتخاب راه های خطرناک اصل مورد استفاده انتخاب سلسله عملیاتی است که با آن حداکثر قابل انتظار به حداکثر برسد.
 ۲. در انتخاب راه های مختلف اصل مورد استفاده انتخاب سلسله عملیاتی است که با آن حداقل استفاده مورد انتظار به حداکثر برسد.
 ۳. استفاده از عوامل اقتصادی در چارچوب اخلاق برای محدود کردن اعمال لازم نمی باشد.
 ۴. آماده کردن فکر طرف به نفع خود، معامله کردن یا او را دجاج مشکل می کند.

۹- د، کدام موقعیت از مدار ج تکاما، اطلاعات مدببت، تمام اصوا، موسوم به که دن، به کار می‌رود.

٤. وضعیت اطمینان ذهنی . ٣. وضعیت سیک ذهنی . ٢. وضعیت آمده شد . ١. وضعیت عمل احیاء .

۱۰- قانون بازده نزولی:

۱. تغییر نسبت نهاده ها به محصول در اثر تغییرات نسبت استفاده از نهاده ها می باشد.
 ۲. تغییر نسبت محصول به نهاده ها در اثر تغییرات نسبت استفاده از نهاده ها می باشد.
 ۳. بازده نزولی درباره فعالیتهای غیر تولیدی صدق می کند.
 ۴. یعنی وقتی یک نهاده ثابت به یکسری نهاده متغیر اضافه شود همیشه محصول با نرخ کاهشی اضافه می شود.

سروی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی: ٠

٤٥ تشریحی : تستی : اعداد سوالات :

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تخصصی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای
کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴ -، مهندسی تولیدات دامی (نایپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰ -، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش
کشاورزی ۱۴۱۳۴۶

-11- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. تولید متوسط (APP) محصول اضافه شده به ازاء افزودن یک واحد نهاده ثابت است.
 ۲. تولید متوسط (APP) محصول اضافه شده به ازاء افزودن یک واحد نهاده متغیر است.
 ۳. تولید نهایی (MPP) محصول اضافه شده به ازاء افزودن یک واحد نهاده ثابت است.
 ۴. تولید نهایی (MPP) محصول اضافه شده به ازاء افزودن یک واحد نهاده متغیر است.

۱۲- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. مفهوم هزینه فرصت تا حد زیادی با توجه به اصل برابری نهایی حاصل می‌شود.
 ۲. در واقع هزینه فرصت برای توصیف ارزش حاصل شده محصولی که تولید شده می‌باشد.
 ۳. اصل هزینه فرصت در مورد خرید ماشین آلات با محدودیت سرمایه صدق نمی‌کند.
 ۴. هزینه فرصت نمی‌تواند به عنوان معیار انتخاب سودآورترین ترکیب سرمایه‌گذاری باشد.

۱۳- نرخ حاکم نهی، با MRS برابر است با:

۱. تعداد واحدهای نهاده اضافه شده به تعداد واحدهای نهاده صرفنظر شده.
 ۲. تعداد واحدهای نهاده صرفنظر شده به تعداد واحدهای نهاده اضافه شده.
 ۳. قیمت واحد نهاده صرفنظر شده به قیمت واحد نهاده اضافه شده.
 ۴. تعداد واحدهای نهاده صرفنظر شده به تعداد واحدهای محسوا، اضافه شده.

۱۴- کدامیک از موارد زیر صحیح می‌باشد.

۱. تقاضا برای نهاده در بخش کشاورزی یک تقاضای مشتق شده می باشد.
 ۲. در یک مدل رقابتی، نقطه حداقل سود جایی است که ارزش تولید نهایی نهاده به کار رفته بزرگتر از قیمت آن نهاده باشد.
 ۳. در یک مدل رقابتی، نقطه حداقل سود جایی است که ارزش تولید نهایی نهاده به کار رفته کوچکتر از قیمت آن نهاده باشد.
 ۴. در یک مدل رقابتی، نقطه حداقل سود جایی است که مقدار اضافه شده به درآمد کل کمتر از افزایش هزینه نهاده باشد.

^{۱۵}- در تولید محصولات کشاورزی، با چند نهاده، شرط حداکثر سود به صورت کدامیک از موارد زیر است.

$$VMP = MRC$$

$$MRP = MRC \quad .\S$$

$$VMP = P \cdot r$$

$$VMP_w = MRP \quad .$$

سروی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی: ٠

٤٥ تشریحی : تستی : اعداد سوالات :

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تخصصی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای
کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴ -، مهندسی تولیدات دامی (نایپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰ -، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش
کشاورزی ۱۴۱۳۴۶

- ۱۶- کدامیک از موارد زیر صحیح می‌باشد.

۱. مرز امکانات تولید مربوط به زمانی است که کل مقدار نهاده متغیر در یک مقدار خاص ثابت نگهداشته شود.
 ۲. برای حداکثر کردن سود باید ارزش تولید نهایی نهاده X در تولید Y_1 بزرگتر از ارزش تولید نهایی نهاده X در تولید Y_2 باشد.
 ۳. وقتی بر روی منحنی مسیر توسعه به طرف بالا در حرکت هستیم، مقدار درآمد خالص از هر واحد محصول کاهش می‌باید.
 ۴. مرز امکانات تولید مربوط به زمانی است که مقدار نهاده متغیر واحد به واحد افزایش می‌باید.

۱۷- مر؛ امکانات تولید معمولاً مریبوط به چه زمانی است؟

۱. زمانی که نصف مقدار نهاده متغیر در یک مقدار خاص ثابت نگه داشته شود.
 ۲. زمانی که کل مقدار نهاده متغیر در یک مقدار خاص غیرثابت نگه داشته شود.
 ۳. زمانی که کل مقدار نهاده متغیر در یک مقدار خاص ثابت نگه داشته شود.
 ۴. زمانی که کل مقدار نهاده ثابت در یک مقدار خاص ثابت نگه داشته شود.

^{۱۸}- در برنامه ریزی مزرعه اصل پرایری بازده نهایی کدام یک از اصول زیر را مهیا می‌سازد.

١. تخصیص منابع موجود
 ٢. حداقل کردن هزینه تولید
 ٣. حداکثیر کردن سود
 ٤. تخصیص منابع محدود

۱۹- بازده به دست آمده از منابع محدود با کماب جه وقتی، حداکثر می شود؟

۱. هنگامی که آن نهاده در جایی بکار برد شود که کمترین سود را حاصل نماید.
 ۲. هنگامی که آن نهاده در جایی بکار برد شود که بیشترین سود را حاصل نماید.
 ۳. هنگامی که آن نهاده در جایی بکار برد شود که بیشترین امکانات را حاصل نما
 ۴. هنگامی، که آن نهاده در جایی، بکار برد شود که بیشترین چشمگیری را حاصل ن

۲۰- منحنی مرزهای امکانات تولید برای دو محصول رقابتی :

۱. دارای شیب مثبت است.
۲. دارای شیب منفی است.
۳. دارای شیب صفر است.
۴. دارای شیب بی نهایت است.

-۲۱- ترکیب یشم و گوشت کدام ترکیب از تولیدات را نشان می‌دهد.

۱. ترکیب اضافه، ۲. ترکیب با هم، ۳. ترکیب متمم

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۱۱۰۷ -، مهندسی مهندسی مهندسی مهندسی

کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۴ -، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۰ -، مهندسی کشاورزی - تربیج و آموزش

کشاورزی ۱۴۱۱۳۴۶

۲۲- فاصله عمودی بین منحنی AC و AVC :

۱. همواره کاهش می یابد.
۲. همواره افزایش می یابد.
۳. بدون تغییر می ماند.

۲۳- کدامیک از منحنی های زیر U شکل می باشد.

MC . ۴

TVC . ۳

TC . ۲

TFC . ۱

۲۴- سود برابر است با:

۱. ما به التفاوت دریافتی کل و هزینه متوسط
۲. ما به التفاوت دریافتی کل و هزینه ثابت
۳. ما به التفاوت دریافتی کل و هزینه متغیر

۲۵- کدامیک از موارد زیر بیان کننده اصل کاهش درآمد اقتصادی است.

۱. در نتیجه مصرف بیشتر از حد عامل ثابت چقدر میزان عملکرد کل کاهش می یابد.
۲. افراط در مصرف بیش از حد عامل ثابت می باشد.
۳. مناسبترین زمانی که یکی از عوامل تولید جانشین عامل دیگر شود.
۴. مناسبترین زمانی که عامل متغیر تولید جانشین عامل ثابت شود.

۲۶- کدام مورد جزو هزینه های غیر نقدی می باشد.

۱. اجاره زمین
۲. دستمزد
۳. تعمیرات
۴. استهلاک

۲۷- هزینه ثابت کل هزینه ای است که:

۱. وقتی نهاده ای برای تولید محصول خریداری می شود تحقق می یابد.
۲. هر قدر تولید بیشتر می شود، مقدار آن کاهش می یابد.
۳. هر قدر تولید بیشتر می شود، مقدار آن افزایش می یابد.
۴. بستگی به حجم تولید ندارد.

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تحصیلی / گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۱۰۷ -، مهندسی مهندسی مهندسی مهندسی

کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۴ -، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۰ -، مهندسی کشاورزی - تربیج و آموزش

کشاورزی ۱۴۱۱۳۴۶

- ۲۸- کدام گزینه در مورد هزینه های ریخته شده صحیح می باشد.

۱. گازوئیل مصرفی جزو هزینه های ریخته شده می باشد.

۲. کود موجود در انبار جزو هزینه های ریخته شده می باشد.

۳. مفهوم هزینه های ریخته شده نزدیک به مفهوم هزینه های متغیر می باشد.

۴. مدیریت مزرعه کنترل زیادی روی هزینه های ریخته شده دارد.

- ۲۹- تابع هزینه کوتاه مدت :

۲. برای برنامه ریزی بلند مدت به کار برد می شود.

۱. بستگی به تنظیم تصمیمات عملیاتی دارد.

۴. مربوط به زمانی است که همه نهاده ها ثابت باشند.

۳. مربوط به زمانی است که همه نهاده ها متغیر باشند.

- ۳۰- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۲. فاصله عمودی منحنی TVC و TC برابر AFC می باشد.

۱. منحنی TVC همیشه بالای TC قرار دارد.

۴. منحنی TC همان شکل عمومی منحنی TVC را دارد.

۳. منحنی TFC به صورت U شکل می باشد.

- ۳۱- کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. در تابع عمومی تولید ابتدا بازده صعودی نسبت به نهاده ثابت وجود دارد و سپس بازده نزولی می شود.

۲. در محدوده ای که تابع تولید با یک نرخ صعودی افزایش پیدا می کند، منحنی TVC به نسبت کمتری از آن افزایش می یابد.

۳. در تابع عمومی تولید ابتدا بازده نزولی نسبت به نهاده ثابت وجود دارد و سپس بازده صعودی می شود.

۴. منحنی TFC به صورت S شکل می باشد.

- ۳۲- فاصله عمودی بین AC و AVC برابر است با:

MC . ۴

AFC . ۳

TC . ۲

TFC . ۱

- ۳۳- اگر تابع هزینه کل به صورت $TC = Q^3 - Q^2 + Q + 100$ باشد، تابع هزینه نهایی برابر است با:

$$MC = Q^2 - Q + 1 \quad . \quad ۲$$

$$MC = 100 \quad . \quad ۱$$

$$MC = 3Q^2 - 2Q + 1 \quad . \quad ۴$$

$$MC = Q^2 - Q + 1 + \frac{100}{Q} \quad . \quad ۳$$

- ۳۴- کدامیک از موارد زیر جزو هزینه های مالکیت می باشد.

۴. هزینه کود

۳. هزینه تعمیرات

۲. هزینه زمین

۱. هزینه بذر

سروی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی:

٤٥ تشریحی : تستی : اعداد سوالات :

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تخصصی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۱۰۰۷-، مهندسی ماسه‌خواری
کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴-، مهندسی تولیدات دامی (نایپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰-، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش
کشاورزی ۱۴۱۳۴۶

-۳۵ کدامیک از گزینه های زیر صحیح می باشد.

۱. دارایی مستهلك شونده فقط شامل دارایی های ملموس می باشد.
 ۲. دارایی مستهلك شونده فقط شامل دارایی های شخصی می باشد
 ۳. زمین هرگز مستهلك کامل نمی شود.
 ۴. دارایی قابل استهلاک است اگر عمر مفید آن کمتر از دو سال باشد.

۳۶- اگر هزینه اصلی یک دارایی ده ساله برابر ۱۰۰۰ واحد پولی و ارزش اسقاطی آن برابر ۱۰۰ واحد پولی باشد، با توجه به روش «تعداد سالها»، استهلاک سال سوم برابر است با:

۱۴۷/۲۷ . ۴

130/91 . 3

۱۷۸ . ۲

9.1

-۳۷- کدام گزینه دمود انواع وشهای محاسبه استهلاک صحیح است.

۱. استهلاک به روش خطی مستقیم، استهلاک بیشتری را در نیمه اول عمر دارایی منظور می‌کند.
 ۲. استهلاک بر اساس کاهش، باعث می‌شود ارزش دارایی‌ها در طی سالهای اولیه با سرعت بیشتری کاهش یابد.
 ۳. برای پرداخت حداقل مالیات قانونی مدیر باید از حداقل نرخ استهلاک قانونی استفاده کند.
 ۴. دارایی‌های ۵ ساله شاملاً ساختمان‌ها می‌باشد.

^{۳۸}- سک از دیدگاه نات حگونه تعیین می شود.

۱. حالتی که تصمیم گیرنده به احتمالات پیش آمدها آگاهی کامل دارد.
 ۲. حالتی که تصمیم گیرنده به احتمالات پیش آمدها آگاهی ندارد.
 ۳. حالتی که تصمیم گیرنده هم به پیش آمدها و هم به احتمالات مربوط به هر پیش آمد آگاهی کامل دارد.
 ۴. حالتی که تصمیم گیرنده به پیش آمدها و به احتمالات پیش آمدها آگاهی ندارد.

- ۳۹- کدام گزینه داد، بسک صحیح می باشد.

۱. ریسک کاری شامل منابعی می شود که با ۱۰۰ درصد مالی بیان می شود.
 ۲. ریسک کاری تابع روش های تامین مالی مزرعه می شود.
 ۳. ریسک مالی معمولاً به عنوان عدم اطمینان ذاتی در مزرعه تعریف می شود.
 ۴. تمام عامل، که باعث انتقالاً غیر قابل ایشانه، عرضه و تقاضاه، نیازدها و محصولات مر شوند، سک تولید می باشند.

-۴۰- پنهانهای غب مطمئن بیشتر به کدام نوع، بسک اشا، دا، د.

۳۰۷

۳۔ سک، قیمت

۲۰۱

۱۰۷

سروی سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ٦٠ تشریحی: ٠

٤٥ تشریحی : تستی : اعداد سوالات :

عنوان درس: مدیریت کشاورزی، مدیریت مزرعه، مدیریت واحدهای دامپروری، مدیریت واحدهای زراعی و دامی

روش تخصصی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ۱۴۱۰۰۷؛ مهندسی ماسه‌گیری
کشاورزی و مکانیزاسیون ۱۴۱۱۱۱۴ -، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۲۰ -، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش
کشاورزی ۱۴۱۳۴۶

-۴۱- اندازه نسی، خطای، سک و استه به کدام مورد است.

۱. فرد تصمیم گیرنده ۲. اندامه سود و زبان ۳. سس اندام مال ۴. احتمالات

۴۲- در یک معامله بخت آزمایی پیشنهاد شده که فرد یا ۱۴ واحد پولی می‌پردازد و یا ۱۰ واحد پولی می‌گیرد و پیش‌آمدها به وسیله پرتاب سکه هر کدام با احتمال ۵۰ درصد تعیین شده است. ارزش پولی مورد انتظار یا EMV در این معامله برابر است با:

- ٢ . ١ ٣ . -١ ٤ . ٢ ٤ . ٣ ٤ . ٤

-۴۳- زمینهای طبقه بندی ۵ یا کدام محصول مناسب می باشد.

۱. غلات یا کوتاه ۲. یونجه ۳. مرتع ۴. گندم

۴۴- ارزش‌های آنده بعنی؛

۱. به کارگیری مقدار زیادی پول و سرمایه‌گذاری در کشاورزی
 ۲. انعطاف پذیری در جایگزینی نهاده‌ها
 ۳. در بودجه بندی دارایی‌های سرمایه‌ای، مدیر باید بداند اغلب دارایی‌ها در طول زمان مستهلك خواهد شد.
 ۴. نگاه مدب باید آبنده‌نگ و خلاة باشد.

-۴۵- با جهش ط، اصل کاہش، عملکرد با اصل کاہش، د، آمد مطابقت دارد؟

۱. ثبات هزینه های کل
۲. ثبات درآمد نهایی
۳. ثبات هزینه های متغیر
۴. ثبات قیمت محصولات