



کد محصول  
ES332



آخرین بروزرسانی  
۱۴۰۴/۰۴/۱۴

## سوالات استخدامی

# مدیریت مالی

ویژه آزمون های استخدامی ✓

نسخه رایگان شامل ۳۵ سوال (تعداد کمتر و تنها برخی دارای پاسخ) ✓

برای تهیه نسخه اصلی، حاوی ۴۲۵ سوال به همراه پاسخنامه تشریحی، به سایت ایران عرضه مراجعه نمایید. ✓



## لینک های مفید آزمون استخدامی

خرید سوالات مدیریت مالی	سوالات رایگان فراگیر با پاسخنامه
خرید سوالات عمومی بانک ها	سوالات رایگان بانک ها با پاسخنامه
خرید سوالات گلچین فراگیر	خرید سوالات پکیج فراگیر
شبکه های اجتماعی ایران عرضه (فایل های رایگان + تخفیفات هفتگی + اخبار)	

(برای مشاهده هر بخش روی آن بزنید )

### آخرین بروزرسانی های محصول:

۱۴۰۴/۱۲/۱۰ اضافه شدن سوالات جدید به فصل اول (سوالات مدیریت مالی)

۱۴۰۴/۱۲/۰۵ اضافه شدن سوالات جدید

۱۴۰۴/۱۰/۲۲ تالیف مجدد محصول

## فهرست مطالب

❖ فصل اول: سوالات مدیریت مالی تالیف ایران عرضه - صفحه ۴ (۳۵ سوال)



در هر بخش، تنها ۱ سوال ابتدایی دارای پاسخنامه تشریحی می باشد. در صورت تمایل به دریافت سوالات بیشتر با جواب تشریحی می توانید این محصول را از سایت ایران عرضه خریداری نمایید.

خرید محصول

## ❖ فصل اول: سوالات مدیریت مالی تالیف ایران عرضه

۱- یک مشاور اقتصادی قصد دارد رفتار یک کارخانه دار را در تعیین قیمت محصولش در یک بازار انحصاری تحلیل کند. کدام مجموعه از نظریه‌ها، پایه و اساس تحلیلی این مشاور را تشکیل می‌دهد؟ (iranarze.ir)

(۱) اقتصاد کلان (۲) جامعه‌شناسی صنعتی

(۳) نظریه بنگاه‌ها (۴) مدیریت مالی

❑ پاسخ سایت ایران عرضه: گزینه ۳ ➡ اقتصاد خرد، اساساً مجموعه‌ای از نظریه‌هایی است که تصمیم‌گیری بنگاه‌ها در مورد قیمت و تولید در بازارهای مختلف و با فرض‌های متفاوت را بررسی می‌کند. بدین جهت اقتصاد خرد را گاهی نظریه‌ی قیمت یا نظریه بنگاه‌ها می‌نامند. به بیان دیگر، اقتصاد خرد تلاش می‌کند چگونگی تصمیم‌گیری یک فرد عقلایی را توضیح دهد (چه در زمینه تولید و چه در زمینه مصرف کالاها).

صفحه 4 کتاب چاپی

۲- در پی نوسانات شدید ارزی، یک شرکت واردکننده ایرانی که کالا از چین وارد می‌کند، با مشکلات جدی در تأمین ارز مواجه شده است. همزمان، دولت در حال بررسی افزایش مالیات‌ها برای جبران کسری بودجه است و بازار سرمایه نیز با افت شدید شاخص سهام مواجه شده است.

این سه رویداد به ترتیب با کدام شاخه‌های مدیریت مالی مرتبط هستند؟

(۱) مالی بین‌الملل / مالی عمومی / تحلیل اوراق بهادار

(۲) مالی عمومی / تحلیل اوراق بهادار / مالی بین‌الملل

(۳) تحلیل اوراق بهادار / مالی بین‌الملل / مالی عمومی

(۴) تحلیل اوراق بهادار / مالی عمومی / مالی بین‌الملل

۳- شرکتی دارای 5 میلیون سهم عادی است و سود خالص سالانه آن 30 میلیون واحد پولی است. اگر نرخ بازده مورد انتظار سهامداران 10٪ باشد، ارزش بازار هر سهم این شرکت چقدر است؟

(۱) 6 واحد پولی (۲) 60 واحد پولی

(۳) 30 واحد پولی (۴) 300 واحد پولی

۴- هنگامی که یک شرکت قصد انتشار سهام عادی جدید برای تأمین مالی یک پروژه بزرگ را دارد، معمولاً برای اطمینان از موفقیت این اقدام و دستیابی به قیمت مناسب، از خدمات کدام نهاد تخصصی استفاده می‌کند؟

(۱) بانک تجاری (۲) مؤسسه حسابرسی

(۳) وزارت اقتصاد (۴) بانک سرمایه‌گذاری

۵- کدام گزینه به‌درستی تأثیر دو اقدام مختلف را بر نقدینگی و سودآوری نشان می‌دهد؟

اقدام	تأثیر بر نقدینگی	تأثیر بر سودآوری
الف) تبدیل تجهیزات بیکار به وجه نقد	کاهش	افزایش
ب) کاهش هزینه‌ها	بدون تغییر	افزایش
ج) تبدیل تجهیزات بیکار به وجه نقد	بهبود	بدون تأثیر مستقیم
د) کاهش هزینه‌ها	بهبود	بهبود

(۱) گزینه الف (۲) گزینه ب

(۳) گزینه ج (۴) گزینه د

۶- مبلغ 1000 واحد پولی با نرخ بهره مرکب ماهانه 2% به مدت 6 ماه سرمایه‌گذاری می‌شود. ارزش آتی این سرمایه‌گذاری ..... است.

(۱) 1120 (۲) 1126

(۳) 1132 (۴) 1140

۷- یک وقف دانشگاهی مبلغی را سرمایه‌گذاری کرده است تا هر ساله 3000 واحد پولی به عنوان کمک هزینه تحصیل به دانشجویان ممتاز پرداخت کند. اگر نرخ بهره 6 درصد باشد، مبلغ سرمایه‌گذاری شده چقدر است؟ (منبع ایران عرضه)

(۱) 45000 (۲) 52000

(۳) 50000 (۴) 55000

۸- یک دانشجوی مدیریت مالی ادعا می‌کند که وام گرفتن و سرمایه‌گذاری دو مقوله کاملاً متفاوت هستند و هیچ شباهتی با یکدیگر ندارند. این ادعا:

(۱) کاملاً درست است، زیرا وام گرفتن بدهی ایجاد می‌کند ولی سرمایه‌گذاری دارایی.

(۲) تا حدی درست است، زیرا جهت جریان نقدینگی متفاوت است اما ساختار مالی آنها یکسان است.

(۳) نادرست است، زیرا به جز تفاوت در جهت جریان، اعطای وام مانند سرمایه‌گذاری است.

(۴) در مورد وام‌های بانکی درست است ولی در مورد وام‌های شخصی نادرست.

۹- فردی مبلغ ۵۰۰ واحد پولی برای ۳ ماه وام می‌گیرد و مبلغ ۵۲۵ واحد پولی بازپرداخت می‌کند. نرخ بهره این وام در سال چند درصد است؟

(۱) 15% (۲) 20%

(۳) 27% (۴) 30%

۱۰- کدام یک از عوامل زیر در تعیین نرخ تنزیلی که برای ارزش فعلی اوراق بهادار استفاده می‌شود، تأثیرگذار نیست؟

- (۱) سطح فعلی نرخ بهره
  - (۲) مخاطره مربوط به درآمد حاصل از اوراق بهادار
  - (۳) ارزش اسمی اوراق بهادار
  - (۴) گرایش فکری سرمایه‌گذار نسبت به مخاطره
- ۱۱- فرض کنید نرخ بهره بازار ۸ درصد باشد. ارزش فعلی یک ورقه بهادار که یک سال دیگر ۲۰۰۰ واحد پولی پرداخت می‌کند، چقدر است؟ (تالیف توسط سایت ایران عرضه)

- (۱) ۱۸۵۱/۸۵
- (۲) ۱۸۴۰/۰۰
- (۳) ۱۹۰۰.۲۳
- (۴) ۲۰۰۰/۰۰

۱۲- اوراق قرضه‌ای با ارزش اسمی ۵۰۰۰ واحد پولی، نرخ بهره اسمی ۶٪ و سررسید ۲ ساله، هر ساله مبلغ بهره ثابت ۳۰۰ واحد پولی پرداخت می‌کند. اگر بازده تا سررسید این اوراق ۶/۸٪ باشد، قیمت جاری آن تقریباً چقدر است؟

- (۱) ۴۹۰۰
- (۲) ۴۹۲۸
- (۳) ۴۹۵۰
- (۴) ۵۰۰۰

۱۳- سهام شرکتی به قیمت ۷۵ واحد پولی خریداری می‌شود. نرخ بازده مورد انتظار سرمایه‌گذار ۱۲٪ است. اگر سود سهام در پایان سال اول ۴ واحد پولی و قیمت فروش در پایان سال دوم ۸۵ واحد پولی باشد، سود سهام در پایان سال دوم چقدر است؟

- (۱) ۳ واحد
- (۲) ۴.۶ واحد
- (۳) ۵ واحد
- (۴) ۶.۳ واحد

۱۴- سهام ممتازی به قیمت ۱۲۰ واحد پولی در بازار معامله می‌شود و سود سالانه ثابت ۱۲ واحد پولی پرداخت می‌کند. نرخ بازده مورد انتظار سرمایه‌گذار چند درصد است؟ (iranarze)

- (۱) ۸٪
- (۲) ۱۰٪
- (۳) ۱۲٪
- (۴) ۱۴٪

۱۵- اگر نرخ بازده مورد انتظار سهام گروه صنعتی البرز ۱۵ درصد و نرخ رشد سود سهام ۷ درصد باشد، بازده سود سهام این شرکت چند درصد است؟

- (۱) ۵ درصد
- (۲) ۱۰ درصد
- (۳) ۳ درصد
- (۴) ۸ درصد

۱۶- کدام یک از گزاره‌های زیر با محتوای فرضیه بازار کارا، سازگار است؟

- (۱) بازارها یا کاملاً کارا هستند یا ناکارا؛ حالت بینابین ممکن نیست.



۲) کارایی بازار فقط به بازار سهام اختصاص دارد.

۳) یک بازار می‌تواند همزمان نسبت به یک نوع اطلاعات کارا و نسبت به نوع دیگر ناکارا باشد.

۴) هدف از کارایی بازار، حذف کامل اطلاعات خاص از فرآیند قیمت‌گذاری است.

۱۷- کدام یک از موارد زیر، می‌تواند توجیه منطقی ای برای تصمیم ادغام دو شرکت باشد؟

الف) اطلاعات موجود در بازار نشان می‌دهد که ترکیب این دو سهام، بازده مناسبی برای سرمایه‌گذاران به همراه دارد.

ب) مدیران معتقدند اطلاعات مربوط به شرکت هدف، هنوز در قیمت سهام آن منعکس نشده است.

ج) ادغام، منجر به صرفه‌جویی ناشی از تولید انبوه و کاهش هزینه‌ها می‌شود.

د) سهامداران خودشان توانایی خرید سهام شرکت دیگر را ندارند.

۱) ب، ج، د ۲) الف، د

۳) الف، ب، ج ۴) ب، ج

۱۸- با توجه به مشخصات دو طرح سرمایه‌گذاری که در زیر آمده است، کدام طرح مخاطره‌آمیزتر است و دلیل آن چیست؟

طرح	انحراف معیار	امید ریاضی
الف	40,000	80,000
ب	60,000	300,000

۱) طرح الف، زیرا انحراف معیار آن کمتر است.

۲) طرح ب، زیرا انحراف معیار آن بیشتر است.

۳) طرح الف، زیرا ضریب تغییرات آن بزرگتر است.

۴) طرح ب، زیرا ضریب تغییرات آن بزرگتر است.

۱۹- بر اساس قاعده E-V، اوراق بهادار الف به اوراق بهادار ب ترجیح دارد اگر: (منبع: سوالات سایت ایران عرضه)

۱) بازده مورد انتظار طرح الف بزرگتر از بازده مورد انتظار طرح ب و واریانس دو طرح برابر باشد.

۲) بازده مورد انتظار طرح الف کمتر از بازده مورد انتظار طرح ب و واریانس دو طرح برابر باشد.

۳) بازده مورد انتظار طرح الف بزرگتر از بازده مورد انتظار طرح ب و واریانس الف بزرگتر از ب باشد.

۴) بازده مورد انتظار طرح الف برابر با بازده مورد انتظار طرح ب و واریانس الف بزرگتر از ب باشد.

۲۰- سرمایه‌گذاری قصد دارد مجموعه دارایی ای شامل سه سهم تشکیل دهد. وی ۲۵ درصد از سرمایه خود را به سهامی با

بازده مورد انتظار ۲۸ درصد، ۴۵ درصد را به سهامی با بازده مورد انتظار ۱۶ درصد و مابقی را به سهامی با بازده مورد انتظار ۱۲

درصد اختصاص دهد. نرخ بازده مورد انتظار این مجموعه چقدر است؟

۱) ۱۷/۸ درصد ۲) ۱۶/۶ درصد

۳) ۱۸/۴ درصد ۴) ۱۹/۲ درصد

۲۱- برای سهام شرکت سامان، ضریب همبستگی با بازار ۰/۶ و انحراف معیار بازار ۲۰ است. اگر انحراف معیار سهام شرکت ناهید ۵۰ باشد، بتای آن چقدر است؟ اگر انحراف معیار سهام به ۶۰ افزایش یابد و سایر عوامل ثابت بمانند، بتا چه مقدار می‌شود؟

(۲) ۱/۲ و ۱/۴۴

(۱) ۱/۵ و ۱/۸

(۴) ۱/۲ و ۱/۸

(۳) ۱/۵ و ۱/۶۷

۲۲- فرض کنید تمام سرمایه گذاران ریسک گریز و دارای انتظارات مشابه باشند. بر اساس الگوی قیمت‌گذاری دارایی‌های سرمایه‌ای، چگونه می‌توان نرخ بازده مورد انتظار سرمایه‌گذاری در سهام را افزایش داد؟ (منبع فروشگاه اینترنتی ایران عرضه)

(۱) افزایش تنوع‌بخشی در سبد سهام

(۲) کاهش مخاطره از طریق پوشش ریسک

(۳) افزایش سرمایه‌گذاری در اوراق قرضه دولتی

(۴) پذیرش مخاطره بیشتر

۲۳- شرکتی در حال بررسی دو طرح سرمایه‌گذاری جدید است. طرح الف در حوزه فعالیت اصلی شرکت (تولید قطعات صنعتی) اجرا می‌شود و مخاطره آن با متوسط مخاطره طرح‌های قبلی شرکت برابر است. برای تأمین مالی این طرح، شرکت قصد دارد از ترکیب ۶۰٪ بدهی و ۴۰٪ سهام استفاده کند که دقیقاً مشابه ساختار سرمایه فعلی شرکت است. طرح ب در حوزه فناوری اطلاعات اجرا می‌شود که برای شرکت کاملاً جدید است و مخاطره آن به مراتب بیشتر از طرح‌های قبلی است. برای تأمین مالی طرح ب، شرکت قصد دارد ۸۰٪ آن را از طریق وام بانکی تأمین کند که باعث افزایش نسبت بدهی به سهام می‌شود.

کدام گزینه به‌درستی شرایط استفاده از هزینه سرمایه فعلی شرکت را برای ارزیابی این دو طرح نشان می‌دهد؟

(۱) برای هر دو طرح می‌توان از هزینه سرمایه فعلی استفاده کرد.

(۲) برای هیچ‌کدام از طرح‌ها نمی‌توان از هزینه سرمایه فعلی استفاده کرد.

(۳) فقط برای طرح الف می‌توان از هزینه سرمایه فعلی استفاده کرد.

(۴) فقط برای طرح ب می‌توان از هزینه سرمایه فعلی استفاده کرد.

۲۴- شرکت پارس و شرکت هامون هر دو از سه روش تأمین مالی استفاده می‌کنند. اطلاعات مربوط به ساختار سرمایه و هزینه هر روش به شرح زیر است:

نسبت	هزینه	شرکت هامون	نسبت	هزینه	شرکت پارس
50%	6%	اوراق قرضه	30%	7%	اوراق قرضه
10%	10%	سهام ممتاز	20%	11%	سهام ممتاز
40%	15%	سهام عادی	50%	16%	سهام عادی

کدام شرکت هزینه سرمایه بالاتری دارد؟

(۲) شرکت هامون

(۱) هزینه سرمایه دو شرکت برابر است.



(۳) شرکت پارس

(۴) نمی‌توان با اطلاعات داده شده تعیین کرد.

۲۵- شرکت دانا در حال تهیه صورت‌های مالی خود است. حسابدار ارشد این شرکت اظهار داشته که حقوق صاحبان سهام صرفاً شامل مبالغی است که مستقیماً از محل آورده سهامداران عادی تأمین شده است. کدام گزینه ارزیابی درستی از حقوق صاحبان سهام ارائه می‌دهد؟

(۱) اوراق قرضه و سهام ممتاز (۲) سهام عادی و سود انباشته

(۳) وام بانکی و اوراق قرضه (۴) سهام ممتاز و سهام عادی

۲۶- تحلیلگر مالی شرکت سپهر در حال محاسبه نرخ سود سهام ممتاز است. دو نوع سهام ممتاز شرکت به شرح زیر در بازار معامله می‌شود:

سهام ممتاز الف: قیمت ۸۰ واحد، سود سهام ۶/۴ واحد

سهام ممتاز ب: قیمت ۱۲۰ واحد، سود سهام ۸/۴ واحد

شرکت اعلام کرده که به دلیل مشکلات مالیاتی، قادر به استفاده از مزایای مالیاتی نخواهد بود. کدام گزینه به درستی نرخ سود سهام ممتاز شرکت را با فرض محاسبه میانگین ساده نرخ‌ها نشان می‌دهد؟

(۱) ۷.۵٪ (۲) ۷.۸٪

(۳) ۸.۰٪ (۴) ۸.۲٪

۲۷- نرخ بازده مورد انتظار سهامداران شرکت ( $K_s$ ) آلفا ۱۰٪ است. پیش‌بینی می‌شود این شرکت در پایان سال اول ۵ واحد پولی سود سهام و در پایان سال دوم ۵۵ واحد پولی (شامل سود سهام و مبلغ بازخرید سهام) پرداخت کند. قیمت جاری سهام شرکت آلفا ..... است.

(۱) ۵۰ واحد (۲) ۵۵ واحد

(۳) ۶۵ واحد (۴) ۷۰ واحد

۲۸- کدام یک از فروض زیر برای آنکه هزینه سرمایه محاسبه شده براساس نرخ‌های بازار و نسبت‌های ارزش بازار، معیار مناسبی برای اندازه‌گیری حداقل نرخ بازده مورد نیاز سرمایه‌گذاری‌های جدید باشد، ضروری است؟

(۱) نرخ تثبیت شده و ثابت بودن سود سهام

(۲) تغییر نکردن مخاطره تجاری و مخاطره مالی شرکت

(۳) افزایش نرخ بهره بانکی

(۴) کاهش نرخ مالیات شرکت

۲۹- اطلاعات مربوط به پیشرفت و سودآوری سرمایه‌گذاری‌های قبلی چه نتایجی دارد؟ ایران عرضه

(الف) فعالیت‌های نیازمند تأمین مالی بیشتر را مشخص می‌کند.

(ب) فعالیت‌های غیرسودآور را نشان می‌دهد.

ج) عملکرد گروه مدیریتی مربوط را منعکس می‌کند.

د) نقاط ضعف و قوت فرایند بودجه‌بندی را ممکن می‌سازد.

۱) الف، ب ۲) ج، د

۳) الف، ب، ج ۴) همه موارد

۳۰- کدام یک از عبارات زیر در ارتباط با بودجه نقدی و جریان نقدینه نادرست است؟

۱) پیش بینی جریان نقدینه را می‌توان با استفاده از اطلاعات بودجه نقدی به دست آورد.

۲) بودجه نقدی پیش بینی معاملات نقدی شرکت را برای یک دوره مشخص نشان می‌دهد.

۳) برخلاف بودجه نقدی، جریان نقدینه تأثیرات نقدی مبادلات سرمایه‌ای را در بر می‌گیرد.

۴) جریان نقدینه برای ارزیابی طرح‌های سرمایه‌گذاری مورد استفاده قرار می‌گیرد.

۳۱- شرکت آتی نگر قصد خرید ماشین‌آلاتی به قیمت ۹۵۰ میلیون تومان دارد. این ماشین‌آلات قرار است در ۳ سال آینده

جریان‌های نقدی به ترتیب ۴۰۰، ۵۰۰ و ۷۰۰ میلیون تومان ایجاد کند. هزینه سرمایه شرکت ۲۰٪ است. کدام گزینه درباره

پذیرش یا رد طرح صحیح است؟

۱) NPV برابر ۱۳۵/۶+ است، بنابراین طرح پذیرفته می‌شود.

۲) NPV برابر ۱۳۵/۶- است، بنابراین طرح رد می‌شود.

۳) NPV برابر ۸۵/۳+ است، بنابراین طرح پذیرفته می‌شود.

۴) NPV برابر ۸۵/۳- است، بنابراین طرح رد می‌شود.

۳۲- کدام عبارت درباره رابطه بین روش ارزش فعلی (NPV) و روش نرخ بازده درونی (IRR) صحیح است؟ - طراحی شده

توسط ایران عرضه -

۱) هر مسئله‌ای که با IRR حل شود، با NPV نیز قابل حل است.

۲) هر مسئله‌ای که با NPV حل شود، با IRR نیز قابل حل است.

۳) این دو روش کاملاً مستقل از یکدیگر هستند.

۴) IRR همیشه نتایج بهتری نسبت به NPV ارائه می‌دهد.

۳۳- شرکت نوین دو طرح سرمایه‌گذاری A و B را بررسی می‌کند. اطلاعات این دو طرح به شرح زیر است:

طرح	سرمایه اولیه (I)	ارزش اسقاط (یا ارزش تصفیه دارایی) (S)	متوسط سود سالانه
A	۴۰۰ میلیون	۴۰ میلیون	۳۵ میلیون
B	۶۰۰ میلیون	۱۲۰ میلیون	۵۴ میلیون

کدام گزینه درباره نرخ بازده حسابداری (ARR) این دو طرح صحیح است؟

۱) ARR طرح A کمتر از طرح B است.

۲) ARR طرح A حدود ۱۵٪ و طرح B حدود ۱۵/۹٪ است.

(۳) ARR هر دو طرح برابر و حدود ۱۵/۵٪ است.

(۴) ARR طرح A حدود ۱۵/۹٪ و طرح B حدود ۱۵٪ است.

**۳۴- در کدام شرایط، سود یا زیان سرمایه‌ای ایجاد می‌شود؟**

(۱) ارزش مستعمل دارایی با ارزش دفتری آن برابر باشد.

(۲) ارزش مستعمل دارایی صفر باشد.

(۳) ارزش مستعمل دارایی با ارزش دفتری آن متفاوت باشد.

(۴) ارزش مستعمل دارایی کمتر از قیمت خرید اولیه باشد.

**۳۵- شرکت تولیدی مهر، دو طرح سرمایه‌گذاری با عمر مفید ۸ و ۱۲ سال در دست بررسی دارد. نرخ بازده طرح اول ۱۶ درصد و نرخ بازده طرح دوم ۱۵.۵ درصد است. هزینه سرمایه شرکت ۱۵ درصد می‌باشد. کدام یک از گزینه‌های زیر تحلیل صحیحی از اهمیت تفاوت ۴ ساله بین دو طرح ارائه می‌دهد؟**

(۱) تفاوت ۴ ساله اهمیت زیادی دارد زیرا نرخ بازده هر دو طرح بالاتر از هزینه سرمایه است.

(۲) تفاوت ۴ ساله اهمیت کمی دارد زیرا نرخ بازده طرح دوم به هزینه سرمایه نزدیک است.

(۳) تفاوت ۴ ساله اهمیت پیدا می‌کند زیرا نرخ بازده طرح اول تفاوت معناداری با هزینه سرمایه دارد.

(۴) هزینه سرمایه باید افزایش یابد.

