

بسم الله الرحمن الرحيم
اللهم صل على محمد و آل محمد



www.egza.tk

برای دریافت سوالات دروس دیگر
می توانید به آدرس زیر مراجعه کنید

نام درس: مدیریت مالی (۱) ۸۶ / ۱۰۹
 رشته تحصیلی: گرایش: حسابداری (ساعت) ۸۱۰۰ - ۱۰۱۰۰
 تعداد سئوال: نسی ۱۵ تکمیلی --- تشریحی ۳
 زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۶۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه
 کد درس: ۱۶۰۲۷۲
 تعداد کل صفحات: ۲

«توجه: استفاده از ماشین حساب مجاز است.»

- پیش بینی می شود سود خالص سالیانه بنگاه آرام برای مدت طولانی $1/750/000$ ریال باشد. اگر بازده مورد انتظار شما برای سرمایه گذاری در این بنگاه ۲۰ درصد باشد. از نظر شما این بنگاه چقدر ارزش دارد؟
 الف. $8/750/000$ ریال ب. $875/000$ ریال ج. $2/500/000$ ریال د. $250/000$ ریال
- ۲۶۰ ریال را در حسابی که ۸ درصد سود پرداخت می کند سپرده می کنید. ۵ سال بعد چه مقدار پول خواهید داشت؟
 الف. ۱۴۰۴ ب. ۲۸۲ ج. ۲۶۴ د. ۴۹۱۳
- در کدام بازار اطلاعاتی که تنها در اختیار گروه خاصی قرار دارند می تواند باعث دریافت درآمد غیر عادی شوند؟
 الف. کارا ب. نیمه کارا ج. کارای ضعیف د. ب و ج
- بازده مورد انتظار روی سرمایه گذاری نوع الف ۱۵۰۰ ریال و واریانس آن $9/000/000$ ریال است. ضریب پراکنندگی آن چقدر است؟
 الف. ۲ ب. $0/000167$ ج. $\frac{1}{2}$ د. ۶۰۰۰

۵. کدام عبارت صحیح است؟

- الف. بتای یک سهم خاص بیانگر درجه حساسیت بازده آن سهم به بازده کل بازار است.
- ب. بتای یک سهم خاص بیانگر عدم حساس بودن نرخهای بازده سهام با بازده بازار است.
- ج. بتای یک مجموعه کاملاً متنوع از داراییها ی با مخاطره برابر یک است.
- د. گزینه الف و ج

۶. اطلاعات زیر در مورد سهام الف موجود است. نرخ بازده بازار را محاسبه کنید.

$$25\% = \text{نرخ بازده سهام الف}$$

$$17\% = \text{نرخ بازده بدون مخاطره}$$

$$\text{بتای بازار} = \text{بتای سهام الف}$$

- الف. ۲۵ درصد ب. ۲۰ درصد ج. ۱۶ درصد د. ۹ درصد

۷. نرخ بازده حسابداری برای اندازه گیری مزایای ناشی از یک دارایی چگونه معیاری است؟

- الف. مناسب ب. نامناسب ج. بستگی به عوامل دیگر دارد. د. نمی توان اظهار نظر کرد.

$$8 \quad \frac{NPV}{I} \quad \text{چيست؟}$$

- الف. میانگین سودآوری ب. شاخص سودآوری ج. نسبت سودآوری د. الف و ج

۹. در تعیین نرخ مؤثر بهره اوراق قرضه اثر مالیات چگونه است؟

- الف. بی اثر ب. کاهنده ج. فزاینده د. هیچکدام

۱۰. در کدام گزینه طرح مورد نظر قطعاً پذیرفته می شود؟

- الف. $NPV > 0$ ب. $NPV = 0$ ج. $NPV < 0$ د. الف و ب

۱۱. پولی را امروز در حسابی با نرخ r سرمایه گذاری کرده و تا n دوره از آن برداشت می کنیم. اگر در پایان دوره n مانده

حساب صفر باشد، r کدام مفهوم را می رساند.

- الف. ارزش فعلی ب. ارزش آتی ج. نرخ بازده داخلی د. نرخ بازده حسابداری



نام درس: مدیریت مالی (۱)

رشته تحصیلی: گرایش: حسابداری

کد درس: ۱۶۰۲۷۲

تعداد سؤالات: نسی ۱۵ تکمیلی — تشریحی ۳

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۶۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه

تعداد کل صفحات: ۲



۱۲. مزیت عمده تأمین مالی از طریق سهام چیست؟

الف. شرکت دارای تعداد زیادی سهامدار جدید می‌شود.

ب. در اثر فروش سهام پول نقد دریافت می‌شود.

ج. سهامداران جدید هیئت مدیره بهتری انتخاب می‌کنند.

د. شرکت مجبور به پرداخت سود به سهامداران نیست.

۱۳. کدام عامل بر هزینه سرمایه مؤثر نیست؟

الف. بدهی‌ها

ب. سهام عادی

ج. دارایی‌ها

د. سهام ممتاز

۱۴. مبلغ ۱۶۷۵ ریال با نرخ ۱۷ درصد چند سال بعد ۳ برابر می‌شود؟

الف. ۷ سال

ب. ۶ سال

ج. ۵ سال

د. ۸ سال

۱۵. سود سهام مورد انتظار سال جاری شرکتی ۶۰۰ ریال است. اگر نرخ رشد شرکت ۷ درصد، نرخ بازده بدون ریسک ۱۰

درصد، نرخ بازده کل بازار ۱۸ درصد و بتای شرکت ۱/۵ باشد، قیمت هر سهم شرکت چقدر است؟

الف. ۲/۷۲۷ ریال

ب. ۲/۲۲۲ ریال

ج. ۴۰۰۰ ریال

د. ۵/۴۵۴ ریال

سؤالات تشریحی

۱. سود سهام شرکتی در حال حاضر ۱۶ ریال است. انتظار می‌رود طی دو سال آینده با نرخ ۵۰ درصد رشد نموده و از سال دوم به بعد نرخ رشد آن در عدد ۱۰ درصد تثبیت گردد. مطلوب است قیمت سهام این شرکت اگر نرخ بازده مورد انتظار سرمایه‌گذار برای آن سهام ۱۵ درصد باشد.

۲. در مورد گرایش فکری سرمایه‌گذاران نسبت به مخاطره سه حالت شناسایی شده را مختصراً توضیح دهید.

۳. شرکت الف قصد خرید ماشین آلاتی به بهای تمام شده ۸۰۰/۰۰۰ ریال دارد. عمر مفید این ماشین آلات ۵ سال و ارزش اسقاط آن صفر است. این ماشین آلات درآمد شرکت را سالانه ۵۰۰/۰۰۰ ریال و هزینه‌های آن (بجز استهلاک) را ۲۰۰/۰۰۰ ریال افزایش می‌دهد. نرخ مالیات ۲۵ درصد و هزینه سرمایه ۱۸ درصد است. روش استهلاک خط مستقیم می‌باشد. مطلوب است:

الف. محاسبه خالص ارزش فعلی (NPV)

ب. شاخص سودآوری

ج. دوره برگشت سرمایه

نام درس: مدیریت مالی (۱)
رشته تحصیلی: گرایش حسابداری
کد درس: ۱۶۰۲۷۲

تعداد سؤالات: نسی ۱۵ تکمیلی - تشریحی ۳
زمان امتحان: نسی و تکمیلی ۶۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه
تعداد کل صفحات: ۲

شماره	4%	5%	6%	7%	8%	9%	10%	11%	12%	13%	14%	15%	16%	17%	18%	19%	20%
1	1.8881	1.8594	1.8334	1.8080	1.7833	1.7591	1.7355	1.7125	1.6901	1.6681	1.6467	1.6257	1.6052	1.5852	1.5656	1.5465	1.5278
2	2.7751	2.7232	2.6730	2.6243	2.5771	2.5313	2.4869	2.4437	2.4018	2.3612	2.3216	2.2832	2.2459	2.2096	2.1743	2.1399	2.1065
3	3.6299	3.5460	3.4651	3.3872	3.3121	3.2397	3.1699	3.1024	3.0373	2.9745	2.9137	2.8550	2.7982	2.7432	2.6901	2.6386	2.5887
4	4.4518	4.3295	4.2124	4.1002	3.9927	3.8897	3.7908	3.6959	3.6048	3.5172	3.4331	3.3522	3.2743	3.1993	3.1272	3.0576	2.9906
5	5.2421	5.0757	4.9173	4.7665	4.6229	4.4859	4.3553	4.2305	4.1114	3.9975	3.8887	3.7845	3.6847	3.5892	3.4976	3.4098	3.3255
6	6.0021	5.7864	5.5824	5.3893	5.2064	5.0330	4.8684	4.7122	4.5638	4.4226	4.2883	4.1604	4.0386	3.9224	3.8115	3.7057	3.6046
7	6.7327	6.4632	6.2098	5.9713	5.7466	5.5348	5.3349	5.1481	4.9676	4.7988	4.6389	4.4873	4.3436	4.2072	4.0776	3.9544	3.8372
8	7.4353	7.1078	6.8017	6.5152	6.2469	5.9952	5.7590	5.5370	5.3282	5.1317	4.9464	4.7716	4.6085	4.4506	4.3030	4.1633	4.0310
9	8.1109	7.7217	7.3601	7.0236	6.7101	6.4177	6.1446	5.8892	5.6502	5.4262	5.2161	5.0188	4.8332	4.6586	4.4941	4.3389	4.1925
10	8.760	8.306	7.887	7.499	7.139	6.8052	6.4951	6.2055	5.9377	5.6889	5.4527	5.2337	5.0286	4.8364	4.6560	4.4865	4.3271
11	9.385	8.863	8.384	7.943	7.536	7.161	6.814	6.482	6.1644	5.8716	5.6003	5.4206	5.1971	4.9884	4.7932	4.6105	4.4392
12	9.986	9.394	8.853	8.358	7.904	7.487	7.103	6.750	6.4235	6.1218	5.8424	5.5831	5.3423	5.1183	4.9095	4.7147	4.5327
13	10.563	9.899	9.295	8.745	8.244	7.786	7.367	6.982	6.6282	6.3025	6.0021	5.7245	5.4675	5.2293	5.0081	4.8023	4.6106
14	11.118	10.380	9.712	9.108	8.559	8.061	7.606	7.191	6.8109	6.4624	6.1422	5.8474	5.5755	5.3242	5.0916	4.8759	4.6755
15	11.652	10.838	10.106	9.447	8.851	8.313	7.824	7.379	6.9740	6.6039	6.2651	5.9542	5.6685	5.4053	5.1624	4.9377	4.7296
16	12.166	11.274	10.477	9.763	9.122	8.544	8.022	7.549	7.120	6.729	6.373	6.0472	5.7487	5.4746	5.2223	4.9897	4.7746
17	13.134	12.085	11.158	10.336	9.604	8.950	8.365	7.839	7.366	6.936	6.550	6.1982	5.8775	5.5945	5.3162	5.0700	4.8435
18	2.0400	2.0500	2.0600	2.0700	2.0800	2.0900	2.1000	2.1100	2.1200	2.1300	2.1400	2.1500	2.1600	2.1700	2.1800	2.1900	2.2000
19	3.1216	3.1525	3.1836	3.2149	3.2464	3.2781	3.3100	3.3421	3.3744	3.4069	3.4396	3.4725	3.5056	3.5389	3.5724	3.6061	3.6400
20	4.2465	4.3101	4.3746	4.4399	4.5061	4.5731	4.6410	4.7097	4.7793	4.8498	4.9211	4.9934	5.0665	5.1405	5.2154	5.2913	5.3680
21	5.4163	5.5256	5.6371	5.7507	5.8666	5.9847	6.1051	6.2278	6.3528	6.4803	6.6101	6.7424	6.8771	7.0144	7.1542	7.2966	7.4416
22	6.6330	6.8019	6.9753	7.1533	7.3359	7.5233	7.7156	7.9129	8.1152	8.3227	8.5355	8.7537	8.9775	9.2066	9.4420	9.6830	9.9299
23	7.8953	8.1420	8.3938	8.6540	8.9228	9.2004	9.4872	9.7833	10.089	10.405	10.730	11.0668	11.4139	11.7720	12.1415	12.5227	12.916
24	9.2142	9.5491	9.897	10.260	10.637	11.028	11.436	11.859	12.300	12.757	13.233	13.7288	14.2401	14.7733	15.3270	15.9020	16.499
25	10.583	11.027	11.491	11.978	12.488	13.021	13.579	14.164	14.776	15.416	16.085	16.7858	17.5185	18.2847	19.0859	19.9234	20.799
26	12.006	12.578	13.181	13.816	14.487	15.193	15.937	16.722	17.549	18.420	19.337	20.304	21.321	22.393	23.521	24.709	25.959
27	13.486	14.207	14.972	15.784	16.645	17.560	18.531	19.561	20.655	21.814	23.045	24.349	25.733	27.200	28.755	30.404	32.150
28	15.026	15.917	16.870	17.888	18.977	20.141	21.384	22.713	24.133	25.650	27.271	29.002	30.860	32.824	34.931	37.180	39.581
29	16.627	17.713	18.882	20.141	21.495	22.953	24.523	26.212	28.029	29.985	32.089	34.352	36.786	39.404	42.219	45.244	48.497
30	18.292	19.599	21.015	22.550	24.215	26.019	27.975	30.095	32.393	34.883	37.581	40.505	43.672	47.103	50.818	54.841	59.196
31	20.024	21.579	23.276	25.129	27.152	29.361	31.772	34.405	37.280	40.417	43.842	47.580	51.660	56.110	60.965	66.261	72.035
32	21.825	23.657	25.673	27.888	30.324	33.003	35.950	39.190	42.753	46.672	50.980	55.717	60.925	66.649	72.939	79.850	87.442
33	23.698	25.840	28.213	30.840	33.750	36.974	40.545	44.501	48.884	53.739	59.118	65.075	71.673	78.979	87.068	96.022	105.93
34	27.671	30.539	33.760	37.379	41.446	46.018	51.159	56.939	63.440	70.749	78.969	88.212	98.603	110.285	123.414	138.166	154.74

جدول شماره (۳): ارزش آتی n قسط یک ریالی

شماره سوره (۱) ارزش فعلی n قسط یک ریالی

نام درس: مدیریت مالی (۱)

رشته تحصیلی: گرایش: حسابداری

کد درس: ۱۶۰۲۷۲

تعداد سوال: هفتی ۱۵ تکمیلی -- تشریحی ۳

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۶۰ دقیقه تشریحی ۸۰ دقیقه

تعداد کل صفحات: ۲

جدول شماره (۲): ارزش فعلی یک قسط یک ریالی

1	0.9615	0.9524	0.9434	0.9346	0.9259	0.9174	0.9091	0.9009	0.8929	0.8850	0.8772	0.8696	0.8621	0.8547	0.8475	0.8403	0.8333
2	0.9246	0.9070	0.8900	0.8734	0.8573	0.8417	0.8264	0.8116	0.7972	0.7831	0.7695	0.7561	0.7432	0.7305	0.7182	0.7062	0.6944
3	0.8890	0.8638	0.8396	0.8163	0.7938	0.7722	0.7513	0.7312	0.7118	0.6931	0.6750	0.6575	0.6407	0.6244	0.6086	0.5934	0.5787
4	0.8548	0.8227	0.7921	0.7629	0.7350	0.7084	0.6830	0.6587	0.6355	0.6133	0.5921	0.5718	0.5523	0.5337	0.5158	0.4987	0.4823
5	0.8219	0.7835	0.7473	0.7130	0.6806	0.6499	0.6209	0.5935	0.5674	0.5428	0.5194	0.4972	0.4761	0.4561	0.4371	0.4190	0.4019
6	0.7903	0.7462	0.7050	0.6663	0.6302	0.5963	0.5645	0.5346	0.5066	0.4803	0.4556	0.4323	0.4104	0.3898	0.3704	0.3521	0.3349
7	0.7599	0.7107	0.6651	0.6227	0.5835	0.5470	0.5132	0.4817	0.4523	0.4251	0.3996	0.3759	0.3538	0.3332	0.3139	0.2959	0.2791
8	0.7307	0.6768	0.6274	0.5820	0.5403	0.5019	0.4665	0.4339	0.4039	0.3762	0.3506	0.3269	0.3050	0.2848	0.2660	0.2487	0.2326
9	0.7026	0.6446	0.5919	0.5439	0.5002	0.4604	0.4241	0.3909	0.3606	0.3329	0.3075	0.2843	0.2630	0.2434	0.2255	0.2090	0.1938
10	0.6756	0.6139	0.5584	0.5083	0.4632	0.4224	0.3855	0.3522	0.3220	0.2946	0.2697	0.2472	0.2267	0.2080	0.1911	0.1756	0.1615
11	0.6496	0.5847	0.5268	0.4751	0.4289	0.3875	0.3505	0.3173	0.2875	0.2607	0.2366	0.2149	0.1954	0.1778	0.1619	0.1476	0.1346
12	0.6246	0.5568	0.4970	0.4440	0.3971	0.3555	0.3186	0.2858	0.2567	0.2307	0.2078	0.1869	0.1685	0.1520	0.1372	0.1240	0.1122
13	0.6006	0.5303	0.4688	0.4150	0.3677	0.3262	0.2897	0.2575	0.2292	0.2042	0.1821	0.1625	0.1452	0.1299	0.1163	0.1042	0.0935
14	0.5775	0.5051	0.4423	0.3878	0.3405	0.2992	0.2633	0.2320	0.2046	0.1807	0.1597	0.1413	0.1252	0.1110	0.0985	0.0876	0.0779
15	0.5553	0.4810	0.4173	0.3624	0.3152	0.2745	0.2394	0.2090	0.1827	0.1599	0.1401	0.1229	0.1079	0.0949	0.0835	0.0736	0.0649
16	0.5339	0.4581	0.3936	0.3387	0.2919	0.2519	0.2176	0.1883	0.1631	0.1415	0.1229	0.1069	0.0930	0.0811	0.0708	0.0618	0.0541
18	0.4936	0.4155	0.3503	0.2959	0.2502	0.2120	0.1799	0.1528	0.1300	0.1108	0.0946	0.0808	0.0691	0.0592	0.0508	0.0437	0.0376

جدول شماره (۱): ارزش آتی یک قسط یک ریالی

2	1.0816	1.1025	1.1236	1.1449	1.1664	1.1881	1.2100	1.2321	1.2544	1.2769	1.2996	1.3225	1.3456	1.3689	1.3924	1.4161	1.4400
3	1.1249	1.1576	1.1910	1.2250	1.2597	1.2950	1.3310	1.3676	1.4049	1.4429	1.4815	1.5209	1.5609	1.6016	1.6430	1.6852	1.7280
4	1.1699	1.2155	1.2625	1.3108	1.3605	1.4116	1.4641	1.5181	1.5735	1.6305	1.6890	1.7490	1.8106	1.8739	1.9388	2.0053	2.0736
5	1.2167	1.2763	1.3382	1.4026	1.4693	1.5386	1.6105	1.6851	1.7623	1.8424	1.9254	2.0114	2.1003	2.1924	2.2878	2.3864	2.4883
6	1.2653	1.3401	1.4185	1.5007	1.5869	1.6771	1.7716	1.8704	1.9738	2.0820	2.1950	2.3131	2.4364	2.5652	2.6996	2.8398	2.9860
7	1.3159	1.4071	1.5036	1.6058	1.7138	1.8280	1.9487	2.0762	2.2107	2.3526	2.5023	2.6600	2.8262	3.0012	3.1855	3.3793	3.5832
8	1.3696	1.4775	1.5938	1.7182	1.8509	1.9926	2.1436	2.3045	2.4760	2.6584	2.8526	3.0590	3.2784	3.5115	3.7589	4.0214	4.2998
9	1.4233	1.5513	1.6895	1.8385	1.9990	2.1719	2.3579	2.5580	2.7731	3.0040	3.2519	3.5179	3.8030	4.1084	4.4355	4.7854	5.1598
10	1.4802	1.6289	1.7908	1.9672	2.1589	2.3674	2.5937	2.8394	3.1056	3.3946	3.7072	4.0456	4.4114	4.8066	5.2338	5.6947	6.1917
11	1.5395	1.7103	1.8983	2.1049	2.3316	2.5804	2.8531	3.1518	3.4785	3.8359	4.2262	4.6524	5.1173	5.6240	6.1759	6.7767	7.4301
12	1.6010	1.7959	2.0122	2.2522	2.5182	2.8127	3.1384	3.4985	3.8960	4.3345	4.8179	5.3503	5.9360	6.5801	7.2876	8.0642	8.9161
13	1.6651	1.8866	2.1329	2.4098	2.7196	3.0658	3.4523	3.8833	4.3635	4.8980	5.4824	6.1528	6.8858	7.6987	8.5994	9.5964	10.6999
14	1.7317	1.9799	2.2609	2.5785	2.9372	3.3417	3.7975	4.3104	4.8871	5.5346	6.2613	7.0757	7.9875	9.0075	10.1472	11.4198	12.8399
15	1.8009	2.0789	2.3966	2.7590	3.1722	3.6425	4.1772	4.7846	5.4736	6.2543	7.1379	8.1371	9.2655	10.5387	11.9737	13.5895	15.407
16	1.8730	2.1829	2.5404	2.9522	3.4259	3.9703	4.5950	5.3109	6.1304	7.0673	8.1372	9.3576	10.7480	12.3303	14.1290	16.1715	18.488
18	2.0258	2.4066	2.8543	3.3799	3.9960	4.7171	5.5599	6.5436	7.6900	9.0243	10.575	12.3755	14.4625	16.8790	19.6733	22.9005	26.623