



## سوالات صحیح و غلط

الف) یک کار آفرین موفق ضرورتاً از ابتدا کار آفرین نبوده است.

ص غ

ب) کسب و کار شراکتی پیچیده ترین نوع کسب و کار است.

ص غ

ج) منحنی عرضه همیشه و در همه حال سیر نزولی دارد.

ص غ

د) در یک فعالیت تولیدی اگر میزان درآمد از هزینه بیشتر باشد، سود کرده ایم.

ص غ

و) توزیع سود احتمالی در پایان دوره در تعاونی‌ها نسبت به سرمایه هر عضو است.

ص غ

## جای خالی را با عبارت مناسب کامل کنید.

الف) امروزه اغلب کسب و کارها در ایران به صورت ..... است.

ب) الگوی مرز امکانات تولید اجازه می‌دهد تا درک بهتری از ..... یک کشور در استفاده از منابع کمیاب پیدا کنیم.

ج) تقاضا برای یک کالا به صورت مثبت با ..... ارتباط دارد.

د) ..... نمایشی ساده از واقعیتی پیچیده است.

ه) مهمترین نوع مالیات بر دارایی مالیات بر ..... است.

نمره تجدید نظر:

نمره ورقه:

با عدد	
با حروف	

تاریخ:

نام دبیر و امضاء:

با عدد	
با حروف	

تاریخ:

نام دبیر و امضاء:

## سوالات تستی

الف) کدام کسب و کار برای انجام ماموریتی غیر سود آور و باهدفی غیر تجاری تشکیل شده است؟

1) موسسات غیر انتفاعی (2) کسب و کار شخصی (3) تعاونی ها (4) کسب و کار شراکتی

ب) اگر شما کفشی را به قیمت 200 هزار تومان بخرید و به علت سایز نامناسب از پوشیدن آن صرف نظر

کنید و کفش دیگری به قیمت 350 هزار تومان بخرید، هزینه در رفته چند تومان خواهد بود

1) 350 (2) 200 (3) 50 (4) 650

ج) دانش اقتصاد از مفهوم کامل تری برای تفکر درباره هزینه ها استفاده می کند آن مفهوم کدام یک

از گزینه های زیر است؟

1) هزینه در رفته (2) قید بودجه (3) کمیابی (4) هزینه فرصت

د) فردی زمینی در اختیار دارد و می خواهد کشاورزی کند محصولات مورد نظر او و ضرر احتمالی این

محصولات در جدول زیر آمده است. هزینه فرصت این انتخاب کدام محصول

است؟

محصول	ضرر احتمالی
گندم	30
ذرت	20
برنج	40
لوبیا	50

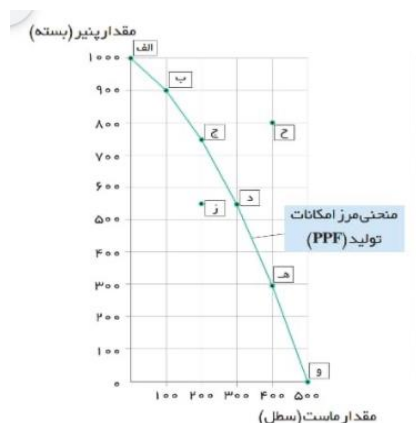
1) گندم (2) ذرت (3) برنج (4) لوبیا

## سوالات تشریحی

الف) با توجه به نمودار زیر به سوالات پاسخ دهید.

دستیابی به کدام نقطه غیر ممکن است؟

نقطه ناکارا کدام است؟



ب) با توجه به جدول زیر:

الف) قیمت تعادلی را مشخص کنید.

ب) در ردیف دوم کمبود عرضه وجود دارد یا مازاد عرضه و مقدار آن را مشخص کنید.

عرضه دفتر	تقاضا دفتر	قیمت دفتر
0	200	500
50	150	1000
100	100	1500
150	50	2000
200	0	2500

ج) هزینه فرصت را با ذکر یک مثال شرح دهید.

د) یک واحد تولیدی ماهانه ۳۵۰۰ عدد کفش هر یک به ارزش ۲۰۰۰۰۰۰ هزار ریال تولید می کند.

اگر هزینه های تولید این کارگاه ۴۵۰۰۰۰۰۰ ریال باشد.

الف) در آمد ماهانه این واحد تولیدی را محاسبه نمایید. (با ذکر فرمول)

ب) سود ماهانه این واحد تولیدی را محاسبه نمایید. (با ذکر فرمول)

ج) سود سالانه این واحد تولیدی را محاسبه نمایید.





نام نام خانوادگی دانش آموز:

کد دانش آموز:

تاریخ امتحان: 99/10

جمهوری اسلامی ایران

وزارت آموزش و پرورش

اداره کل آموزش و پرورش استان مازندران

اداره آموزش و پرورش شهرستان آمل

دبیرستان آهنگرکلا

صفحه ( 3 )

تعداد صفحه:

کلاس:

نام درس: پایه: رشته:

نوبت: دی ماه

ساعت امتحان:

مدت امتحان:

مهر  
آموزشگاه

بارم	شرح سوال	ردیف
	