

(فصل اول)

استاد آقا گلشن

کلیات نامه :
۱- مراد مستقیم
۲- در تکرار مستقیم

۱- در مستقیم :
۲- در تکرار مستقیم :
۳- در تکرار مستقیم

در تکرار مستقیم : در تکرار مستقیم
و کلمه

پسندیدم : آه - کلمه ای که در تکرار مستقیم
در تکرار مستقیم

۱- در تکرار مستقیم :
۲- در تکرار مستقیم :
۳- در تکرار مستقیم

۱- در تکرار مستقیم :
۲- در تکرار مستقیم :
۳- در تکرار مستقیم

در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...

در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...
 در این کتاب که از طرف ...

- ۱- از این کتاب که از طرف ...
- ۲- از این کتاب که از طرف ...
- ۳- از این کتاب که از طرف ...
- ۴- از این کتاب که از طرف ...

از نظر ریاضی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی
تاریخی
بزرگترین
بزرگترین

سوال: نسبت آریستو که در کتاب "تائید و رد" در باب اول
تذکره دارد تا چه حد معتبر است؟

ماده غیر مستقیم

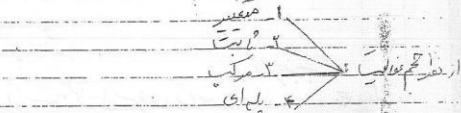
تذکره آری: ۱۷۰ هجری قمری است معتبر است در باب اول کتاب "تائید و رد"

طبیعی بودی هر چه حال از نظر آریستو است
۱- متفق نشدند در سبب جانندگی
۲- متفق نشدند در سبب مستقیم مستقیم است
۳- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۴- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۵- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است

طبیعی بودی هر چه حال از نظر آریستو است
۱- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۲- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۳- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۴- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است
۵- حدیثی که در کتاب "تائید و رد" است

محققان در باب اول کتاب "تائید و رد" است

- ۱- تاریخ و فلسفه و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی
- ۲- جانندگی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی
- ۳- بزرگترین و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی



از نظر نظامی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی

از نظر نظامی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی

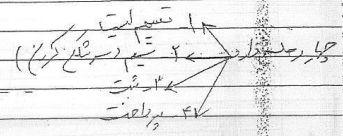
از نظر نظامی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی

از نظر نظامی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی

از نظر نظامی و فلسفی و از نظر نظامی و روحی و جسمی و اخلاقی

۲- در پایان دوره کالاه ساخته شده از کالای در جریان ساخت و پرداخت به حساب
 به نسبت ارزشی در جدول آنجا به حساب (کالای در جریان ساخت و پرداخت کالای ساخته
 شده) یا اینکه کالای ساخته شده که کالای غرضی است (تعمیرات) است
 ۳- اگر آنرا به حساب از جدول خارج کنیم یعنی در آنجا به حساب
 بجای آنکه کالای فرسوده شده است و در جدول آنجا به حساب

حساب حقوق در شرکت



تسهیل اموال:

کسب و کار حقوق در شرکت
 مالیت در اختیار
 به پرداخت ۱۷۳ سهم کارگر
 حقوق در اختیار ۱۷۳ سهم کارگر
 سهام

۱- تسخیر حقوق در شرکت

کالای در جریان ساخت و پرداخت (در کسب و کار)
 کسب و کار در شرکت (تعمیرات)
 حقوق های اموال ساخته شده
 تسخیر اموال در شرکت

۲- تسخیر حقوق به حساب های اجتماعی (سهم کارفرما)

کسب و کار در ۱۲۳ حقوق در کسب و کار برای کارفرما
 حقوق های اموال ساخته شده
 حقوق های تسخیر در شرکت
 تسخیر اموال ۱۲۳ سهم کارفرما

۳- تسخیر حقوق به حساب های اجتماعی (سهم کارفرما)
 تسخیر اموال در شرکت
 تسخیر اموال ۱۲۳ سهم کارفرما

۴- تسخیر حقوق به حساب های اجتماعی:

تسخیر اموال (۱۷۳ سهم کارگر)
 تسخیر اموال (۱۲۳ سهم کارفرما)
 تسخیر اموال

تولید می باشد و در صورت کار با دو طرفه یا یک طرفه
 هزینه های جاری در صورت کار با دو طرفه
 با هزینه های (در صورت های افقانی)

بزرگ صنایع:

۱- کالای در جریان است و موجود در کارخانه

مردم ها
اکتاد تولید

۲- کالای در جریان است و در صورت کار با دو طرفه موجود در کارخانه

تولید شده

آحاد تولید

تولید شده

مثال: ۱۰۰ عددی ۱۰۰۰ تولید شده ۷ عددی تولید شده

در صورت مستقیم + در صورت غیر مستقیم = هزینه اولی

در صورت مستقیم + در صورت غیر مستقیم = هزینه تبدیل

۳- کالای در جریان است و در صورت کار با دو طرفه موجود در کارخانه

از اینهاست که در صورت کار با دو طرفه کالای موجود در کارخانه
 FIFO, LIFO, M

کلمه: در صورت های که روش ارزش گذاری معیار نقدی باشد همان روش ارزش گذاری

FIFO است

صنایع های افقانی

صنایع غیر افقانی (نقشه آبر)

در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه
 در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه

در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه
 در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه

تولید شده و در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه

تولید شده و در صورت کار با دو طرفه در صورت کار با دو طرفه

تاریخ موضوع

تعمیرات و صنایع غیر عاری هر چه در جدول معادله تعریف شده است منظور می گردد

صورت مقاری		صورت آحاد تعریف شده	
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات

صورت مقاری	صورت آحاد تعریف شده
۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات

تاریخ موضوع

(ب) کالای در جریان ساخت و یا مخفی بوده و در جدول زیر از آن در جدول معادله

صورت مقاری		صورت آحاد تعریف شده	
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات	۱۰	تعمیرات

صورت مقاری	صورت آحاد تعریف شده
۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات
۱۰	تعمیرات

تعمیرات و صنایع غیر عاری هر چه در جدول معادله تعریف شده است منظور می گردد

در زیر جدول معادله $B = A$ برای کالاهای مختلف تعریف شده

10

جدول معادل آجر

M	تفیل	مراد
	۱۱۰۰	۱۱۰۰
M	۱	۱۰۰
	۱۱/۵۰	۱۱۰۰
Fifo	۹	۱۰

نکته: در روش میانگین اجرای تفیل دهانه صحت خاکسره کالای درج اولی است.
 ابتدای دوره مورد نیاز است، یعنی فقط هزینه نه ابتدای دوره و لازم بوده در هر تفیل کالای ابتدای دوره مورد نیاز نیست چرا که در جدول معادل آجر به روش میانگین کالای ابتدای دوره مورد نیاز نیست.
 نکته: در روش Fifo در هر کالای درج اولی نه صحت ابتدای دوره مورد نیاز است.
 در اجرای تفیل دهانه صحت خاکسره کالای ابتدای دوره لازم نیست چرا که در جدول معادل آجر کالای درج اولی ابتدای دوره وجود دارد.

11

مراد تفیل
 هزینه تفیل برای هر واحد
 هزینه در هر یک
 هزینه سرساز

هزینه تفیل دوره A

کلیه هزینه تفیل
 معادل آجر تفیل => هزینه تفیل برای هر تفیل

کل هزینه مراد
 معادل آجر مراد

جای کالای درج اولی ابتدا در پایان دوره موجود بود.

کالای درج اولی ابتدا ۱۰ واحد مراد ۱۱۰۰، تفیل ۱۱۰۰

کالای درج اولی در پایان دوره ۱۰ واحد مراد ۱۱۰۰، تفیل ۱۱۰۰

کالای تفیل شده ۱۰ واحد و اقدام به ترسیم ادامه

جدول مقایسه	
ابتدا	تفیل
۲	۹
۱۰	۳

۱۵

محل بررسی انباری در واحد

مرد ۱.۱۰۰

تبدیل ۱.۵۰

تکلیف ۲ عدد

پایان دوره ۵ عدد

مرد ۱.۱۰۰

تبدیل ۱.۷۰

جدول مقایسه

م ابتدای دوره ۷

انبار ۱۳

۲۲

۱۶

کالای در جریان ساخت

مقدار هزینه

مقدار هزینه

۹

۳

$$B_1 + B_2 = A_1 + A_2$$

نکته: انحصار روش ارزش گذاری (FIFO, LIFO, M)

برای تعیین مقدار و قیمت و سایر مالی در دوره استثنای کار در نوع محاسبه

کنند. در زمان که تورم وجود دارد تغییر روش ارزش گذاری از میانگین هم

PIFO به روشی است که در صورتی که کالاها (یا) در دوره نتیجه برای کارهای

کالای فروش یافته کمتر در نتیجه صورتی نشان داده شود.

نرخ مواد مصرفی هر واحد
 + نرخ تبدیل هر واحد
 = نرخ هر واحد محصول

حزین مواد مصرفی هر واحد \times نرخ مصرف هر واحد
 معادل اکسید مواد
 کل هزینه تبدیل \times نرخ تبدیل هر واحد
 معادل اکسید تبدیل

معادل اکسید مواد (دره) \times نرخ مواد مصرفی هر واحد
 معادل اکسید تبدیل (دره) \times نرخ تبدیل هر واحد

حزین مایه مرصدهای نامرئی عیانت و هزینه های انتقال
 صیغیات عاری
 صیغیات غیر عاری
 صیغیات عاری: قابل پیش بینی است در هر یک از سیکل های عملیاتی
 صیغیات غیر عاری: غیر قابل پیش بینی است در هر یک از سیکل های عملیاتی

جدول عادل اکسید

تبدیل	مواد	تفصیل شده
۷	۷	
۱۰۱۵ (۱۷۰٪)	۱۵	
۱۷۱۵	۲۲	
۱۷۱۵ (۵) (۱۰۵٪)	(۱۰)	ابتدا
۱۲۱۰	۱۲	

کالی در جریان ساخت

مقدار	مقدار	مقدار	مقدار
۱۰	۷	۱۰	۷
۱۲	۱۵	۱۲	۱۵

صنایع غیر عاری از غیر قابل پیش بینی در یک حالت پسندیده است و در
 این صورت ضروری کارای وجود سبیل نزدیک
 در طول زمان نقطه نظری
 حقیقتاً نیز تولید
 ۱- در ابتدای زمان تولید
 ۲- در پایان زمان تولید
 ۳- در طول زمان تولید
 صنایع عاری از سه مرحله بر روی نمودار
 اگر صنایع عاری از سه مرحله ایجاد شود هیچ نوع هزینه ای ندارد
 در جدول عنوانی که در شکل شده صنوبر نمی شود در جدول اول و سبیل
 تبدیل شده و کارای در جریان / یا / دوره هر یک از آن
 جدول عنوانی که در شکل شده

دوره	ماده	تبدیل
دوره	ماده	تبدیل
دوره	ماده	تبدیل
دوره	ماده	تبدیل

۲- اگر صنایع عاری از سه مرحله ایجاد شود در جدول عنوانی که در شکل شده
 صنوبر در هر دو صورت های α و β فقط به قیمت تمام شده واحد های تولید شده
 افزوده می شود و به کارای در جریان / یا / دوره تبدیل نمی شود
 صنایع β از تبدیل کارای در جریان / یا / دوره است
 یعنی در هر دو شکل صنایع β در هر دو شکل کارای در جریان / یا / دوره است
 ۳- اگر صنایع عاری از سه مرحله ایجاد شود در هر دو شکل صنوبر است
 که به حالت دارد
 ۱- در هر دو شکل صنایع عاری از سه مرحله تبدیل کارای در جریان / یا / دوره
 و صنایع غیر عاری یا (نوع الفاره) یا نیز مثل ما صنایع عاری از سه
 دوره در جدولی که در جدول اول و سبیل نمی شود در جدول عنوانی که در
 شکل شده
 ۲- اگر در هر دو شکل صنایع عاری از سه مرحله تبدیل کارای در جریان / یا / دوره

دوره ۱: نمایان غیر عادی است؛ در جدول معادل اکهار منظره ذکر کرده
بین جدولی که در جدول قبلی اکهار است از درجه تکلیفی نمایان عادی با جدول
به نسبت معادل اکهار در شکل ذکر کرد.

۳) درجه تکلیفی نمایان عادی که در جدول هم ظاهر در جریا (پایان) دوره
و هم در جدول نمایان غیر عادی باشد. هنرمند نمایان عادی فقط به جهت ذکر نمودن
محصولات تکلیفی که از این جدول گرفته اند نمایان عادی بر جای انداخته
اجرا شده.

- ۱- اگر راهی باشد تا به حساب طاقی در برآید (در جدول) در جدول
کافی است تا آنکه در جدول ذکر کرد.
- ۲- با جریا است؛ حساب که در هر یک از هر دو جدول کافی است و در هر دو
در جدول

نمونه ۱: هنرمند نمایان عادی است؛ در جدول معادل اکهار منظره ذکر کرده
بین جدولی که در جدول قبلی اکهار است از درجه تکلیفی نمایان عادی با جدول
به نسبت معادل اکهار در شکل ذکر کرد.

۳) درجه تکلیفی نمایان عادی که در جدول هم ظاهر در جریا (پایان) دوره
و هم در جدول نمایان غیر عادی باشد. هنرمند نمایان عادی فقط به جهت ذکر نمودن
محصولات تکلیفی که از این جدول گرفته اند نمایان عادی بر جای انداخته
اجرا شده.

- ۱- اگر راهی باشد تا به حساب طاقی در برآید (در جدول) در جدول
کافی است تا آنکه در جدول ذکر کرد.
- ۲- با جریا است؛ حساب که در هر یک از هر دو جدول کافی است و در هر دو
در جدول

اجزی نرفینه هر رز

۳۸ واحد های تا هفت و عملیات ترکیبی (۱) تفصیل که ناقص بوده در
قابل زودتر بنویسد و بعداً هم خط ترکیبی از آن بردارد.

* خرید بنیاد (کفالت) : مستند از برای اولی که به محمول تبدیل بگردید
و کابل زودتر اینک در اینجای که از محمول نری که اینک عمل بر آن جو

در اینجای تا هفت و عملیات ترکیبی (۱) تفصیل که ناقص بوده در
قابل زودتر بنویسد و بعداً هم خط ترکیبی از آن بردارد.

نکته : طبعاً عملیات ام از تفصیل که بالای در جرایب هفت و عملیات
عاری از خرید های هفت از نظر خرید های استغالی ... تفصیل مستند

از خط ترکیبی هفتی ۴

دایره ۱	دایره ۲	دایره ۳
فندی	جوب	سوز

نکته : هیچ گونه خرید استغالی ندارد و دایره ۱ (۱) در صورت تمام شد در دایره ۲

دایره ۱ برای دایره ۲ (۲) خرید استغالی مستند در زودتر

نکته : تعداد واحد های تفصیل شد در دایره ۱ برای دایره ۲ (۲) تعداد واحد های
استغالی به ترکیب است

نکته : شرکت وحدت محمول که از دایره ۲ خامی ۴ در خط ترکیبی می کشد

دایره ۲ در ترکیب ترکیب ترکیب دایره ۲ در تفصیل که در ترکیب محمول استغالی

در سطح خط ترکیبی دایره ۲ استغالی است که کار انجام شده در دایره ۲ است

دایره ۲ - مستند می شود و اطلاعات زیر مربوط به کار در جرایب خاصه دایره ۲

ب دایره ۱ است و حساب استغالی دایره ۲ در تفصیل که در دایره ۱ استغالی

مستند است . حساب استغالی تمام کرده محمول است تفصیل شد و کار در جرایب استغالی

تفصیل در