

مرد ۲۶ هم اطلاعات کافی در مورد و هم نوع انتقال را.

انتقال کسین: تعدادی واحد (مداخله)

۴۸۰۰۰ واحد داریم که دارای کار می کنند.

در انتقال کسین، زیر اتورهای این واحد ها

مبدأ واحدی است که روی کسین و بعد به رست

ترانسفورماتورهای مجزای رودری کسین

مشارکتی مبدأ ۴۸۰۰۰ KV. [همه واحدها ۱۸۰۰۰]

روی کسین با ترانسفورماتورهای رودری کسین اصلی

انتقال دوم

انتقال واحد: هر واحدی با ترانسفورماتور

خودش می رود به کسین اصلی (۴۸۰۰۰ KV).

هر ترانسفورماتوری سری با ترانسفورماتور است.

در مورد اصل تعدادی است بر این بنا شد. اگر واحدی کوچک باشد مبدأ کسین را. آبی هم می توان

انتقال باشد. کسین را. برای آبی واحدهای کوچک، خیلی کوچک هم دارند.

نزدی ندارد هر واحدی که ترانسفورماتور داشته باشد از نقطه به نزدیک

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
230	242	253	264	275	286	297
308	319	330	341	352	363	374
385	396	407	418	429	440	451
462	473	484	495	506	517	528
539	550	561	572	583	594	605



و انتقاد می توانم بکنم بزرگ تر دانسته بایم بهتر است. از هر چه قلف. در انتقاد
در طرح اول اینگونه است اما در طرح دوم واحد بزرگ است تر انتقاد با تورس هم بزرگ
می شود. [انتقال واحد]

اطلاعات تر انتقاد با تورها بیت یادداشت در ۲۶ سال داده می شود
الان در مورد ۲۶ که عدد داده کدام نوع انتقال است (۸) نمونه (۵۵)
انتقال پس است. اگر عدد داشته باشد انتقال واحدی شود حالا که انتقال
پس است تر انتقاد با تورها را مجموعاً جای دیگر بایستی اطلاعات پس را ثبت و جو
کرد حسی در تر انتقاد با تورها را. نوع انتقال قابل تحقیق است اگر انتقال
واحد هم باشد که مشخص تر انتقاد با تورها را مشخص است.

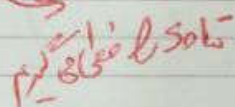
مورد ۲۷ در صفتیه صفحه فضا طوسی پس است. در بحث تحریر
دیدیم. که برابر تحریر کنده چگونه اشباع را کفاف می نیم صراحت این برای

تأخیر لایه جابجایی آمریکا به دست دانشجویان پیرو خط امام (۱۳۵۸ ه. ش) - روز ملی مبارزه با استکبار جهانی - روز دانش آموز

پایین اصلی است (پایین مستندون)

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۲۱	۲۲	۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷
۲۸	۲۹	۳۰	۳۱	۱	۲	۳
۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷
۱۸	۱۹	۲۰	۲۱	۲۲	۲۳	۲۴
۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰	۳۱

است (مَراد دارس این گونه است)



این صفحه در بار بازی بار
چنین است >

عده‌هایی که در آستانه‌های مسمی‌ترین تریب است تا

50 [انہا درمہات 50] 50/50 اکیدہ

50/ شهر در حرکت ۵۰ تا ۵۰ آن صفحات

اعداد از ۵۰ شروع شده، [تا ۵۰-۵۰] یعنی از این

به بعد از من کلمه تدانم رسم کند بعد از من طبع این است نه ارد ۱۰۰۰ (۱۰۰۰) (۱۰۰۰)

$$(50, 61, 8, 72, 9, 86, 1, 101, \dots)$$

70% 10% 10%

این مخفی است و اسناد دارد زده شده، قریب زده شده اسناد دارد
ممن است اسنادی بگفت وی اسناد دارد (در کرد) یعنی

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43
44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57
58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71
72	73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84	85
86	87	88	89	90	91	92
93	94	95	96	97	98	99
100	101	102	103	104	105	106
107	108	109	110	111	112	113
114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127
128	129	130	131	132	133	134
135	136	137	138	139	140	141
142	143	144	145	146	147	148
149	150	151	152	153	154	155
156	157	158	159	160	161	162
163	164	165	166	167	168	169
170	171	172	173	174	175	176
177	178	179	180	181	182	183
184	185	186	187	188	189	190
191	192	193	194	195	196	197
198	199	200	201	202	203	204
205	206	207	208	209	210	211
212	213	214	215	216	217	218
219	220	221	222	223	224	225
226	227	228	229	230	231	232
233	234	235	236	237	238	239
240	241	242	243	244	245	246
247	248	249	250	251	252	253
254	255	256	257	258	259	260
261	262	263	264	265	266	267
268	269	270	271	272	273	274
275	276	277	278	279	280	281
282	283	284	285	286	287	288
289	290	291	292	293	294	295
296	297	298	299	300	301	302
303	304	305	306	307	308	309
310	311	312	313	314	315	316
317	318	319	320	321	322	323
324	325	326	327	328	329	330
331	332	333	334	335	336	337
338	339	340	341	342	343	344
345	346	347	348	349	350	351
352	353	354	355	356	357	358
359	360	361	362	363	364	365
366	367	368	369	370	371	372
373	374	375	376	377	378	379
380	381	382	383	384	385	386
387	388	389	390	391	392	393
394	395	396	397	398	399	400



حسرت به نیت برای حدادی که کتبه لونی در ستره و بعد مانیس به نیت

راضیات که اکبر دور با ستره است ۶۱۸ ← ۶۵ و این ترتیب ۷۵
آمبر دور E ۸۵ و دور

آمبر دوری لازم است برای ۱۵ ستره

قطر مربوط به وقت اشباع رسم می شود. در این است ندارد این مهور است

علت هم این است که در جدولی ۴ یا ۵ عددی نیم. اما ممکن است

[که البته اینطور است] در ستره ها برابر حدودی ۲ تا (اکثر ستره نباشد)

معنی مهم است ۱- حسن مخفی و خفا می [حسن مخفی رسم شده داده

شده است روی تم هست یا در نا آلودگی]

۲- معنی دیگر که حقا لازم است = معنی های توانایی ← به نیت داری

از رزق تر این معنی ها لازم دارد. معنی های توانایی حتما دایره و خط

حد دیگر که قطع می کنند یک محدود ۲۰۰ و عدد که با ستره در این محدود با نیت

حرام آوردن این معنی را با ستره داشته باشند و در ستره این

وجود دارد.

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
۲۳۰	۲۳۳	۲۳۴	۲۳۵	۲۳۶	۲۳۷	۲۳۸
۲۳۹	۲۴۰	۲۴۱	۲۴۲	۲۴۳	۲۴۴	۲۴۵
۲۴۶	۲۴۷	۲۴۸	۲۴۹	۲۵۰	۲۵۱	۲۵۲
۲۵۳	۲۵۴	۲۵۵	۲۵۶	۲۵۷	۲۵۸	۲۵۹



از این مثنوی ها این ۱۲ است که بقیه ندارد ممکن است نباشد یا آنکه خواسته شود یا نماند
حصول از طریق آگزیس است.

* بارانهای که با این ترتیب ملحق این است ندارد گفته شد. اینها بارانهای علیی است
که از طریق آگزیس می تواند بدست بیاید. و این غرض از این آگزیس ها گذر
خواهم کرد. که از طریق آگزیس چگونه بدست می آید این بارانها به چه شکلی است.

بارانهای که بارانهای است که باید از طریق طالع بدست بیاید. به هیچ طریق
فنی نزد آگزیس آمد نموش گفته شد از جمله بارانهای فنی بود که آگزیس کرد

میرانده ها، برونه، برانسی، غنای امیرستان، ست مثل سیم سنجی اصطلاحات

(میرای) ← اصلاً قابل دسترس نیست. و دانش حرمی نبود اندازد نرفت.

متدا از طریق می به بدست می آید. پس درسته بارانها به این ترتیب ممکن
است آنها را که می شود بدست آورد و عملیاتی اند

» فنی نبود متدا از طریق می به بدست می آید.

می به باز به صورت است: یکدیگر را با همی دست نه

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
230	242	253	264	275	286	297
242	253	264	275	286	297	308
253	264	275	286	297	308	319
264	275	286	297	308	319	330
275	286	297	308	319	330	341
286	297	308	319	330	341	352
297	308	319	330	341	352	363
308	319	330	341	352	363	374
319	330	341	352	363	374	385
330	341	352	363	374	385	396
341	352	363	374	385	396	407
352	363	374	385	396	407	418
363	374	385	396	407	418	429
374	385	396	407	418	429	440
385	396	407	418	429	440	451
396	407	418	429	440	451	462
407	418	429	440	451	462	473
418	429	440	451	462	473	484
429	440	451	462	473	484	495
440	451	462	473	484	495	506
451	462	473	484	495	506	517
462	473	484	495	506	517	528
473	484	495	506	517	528	539
484	495	506	517	528	539	550
495	506	517	528	539	550	561
506	517	528	539	550	561	572
517	528	539	550	561	572	583
528	539	550	561	572	583	594
539	550	561	572	583	594	605
550	561	572	583	594	605	616
561	572	583	594	605	616	627
572	583	594	605	616	627	638
583	594	605	616	627	638	649
594	605	616	627	638	649	660
605	616	627	638	649	660	671
616	627	638	649	660	671	682
627	638	649	660	671	682	693
638	649	660	671	682	693	704
649	660	671	682	693	704	715
660	671	682	693	704	715	726
671	682	693	704	715	726	737
682	693	704	715	726	737	748
693	704	715	726	737	748	759
704	715	726	737	748	759	770
715	726	737	748	759	770	781
726	737	748	759	770	781	792
737	748	759	770	781	792	803
748	759	770	781	792	803	814
759	770	781	792	803	814	825
770	781	792	803	814	825	836
781	792	803	814	825	836	847
792	803	814	825	836	847	858
803	814	825	836	847	858	869
814	825	836	847	858	869	880
825	836	847	858	869	880	891
836	847	858	869	880	891	902
847	858	869	880	891	902	913
858	869	880	891	902	913	924
869	880	891	902	913	924	935
880	891	902	913	924	935	946
891	902	913	924	935	946	957
902	913	924	935	946	957	968
913	924	935	946	957	968	979
924	935	946	957	968	979	990
935	946	957	968	979	990	1000

برای آن تجزیه برای آن از اینها به ما می دهد که در آن آن را رانندگی

بدست آورد. یک مدرسه هم از مدرسه نرم افزارها ما تو به به ابعاد و جنبه

افراد مختلف باشد می شود یا رانندگی می شود.

حارثه های عملیاتی را هم می شود می بیند و بعد می بیند.

در ارتباط با اینها رانندگی می کند در مورد که داریم و دو حالت گذر و یک حالت

دانشی از طریق آن می بیند که در مورد شرح می دهیم که مفاهیم اینها را رانندگی

و خود بدست اگر در زمان مشخصی شود و ارتباط آنها و آن آن را می بیند

انفال کوتاه می بیند است

در حدیثی هم که داده شد 4 تا نایب برای دیدیم که در حدیثی انفال کوتاه

یادداشت از این است که از آن را می بیند انفال کوتاه یا مدار

باری تواند به دست بیاید و حالا با هم روایت می دارند که خواهم نوشت.

تفاوت حضرت امام زین العابدین علیه السلام (۹۵ هـ) به روایتی

انواع انفال کوتاه را داریم اما این شرح می دهیم

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136
2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143
2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150

انفال کوآه مقارن ۳ فاز است .

۸ درازنایت می توانم باشن شدن با انفال کوآه ۱۰م سنی فصل درک

۹ قرار دیم . خطای انفال کوآه و بعد رفع شود و تخمین ای که برای بت این

۱۰ یوسانات در عرض لازم دارد تخمین است که برای نمونه برداری

۱۱ سریع باقی باشد دستگاه های اندازه گیری معمولی کار باز است .

۱۲ چنین دستگاهی که داشته باشم از کفایت انفال کوآه یعنی (که نشه می شود)

۱۳ اخذ استخراجه می شود . این نمونه یعنی با در تپهای باشن وجود دارد در کنارهای

۱۴ بررسی هم است . چنین نوع هم است که با مقارن باشی گویم . با مقارن هم

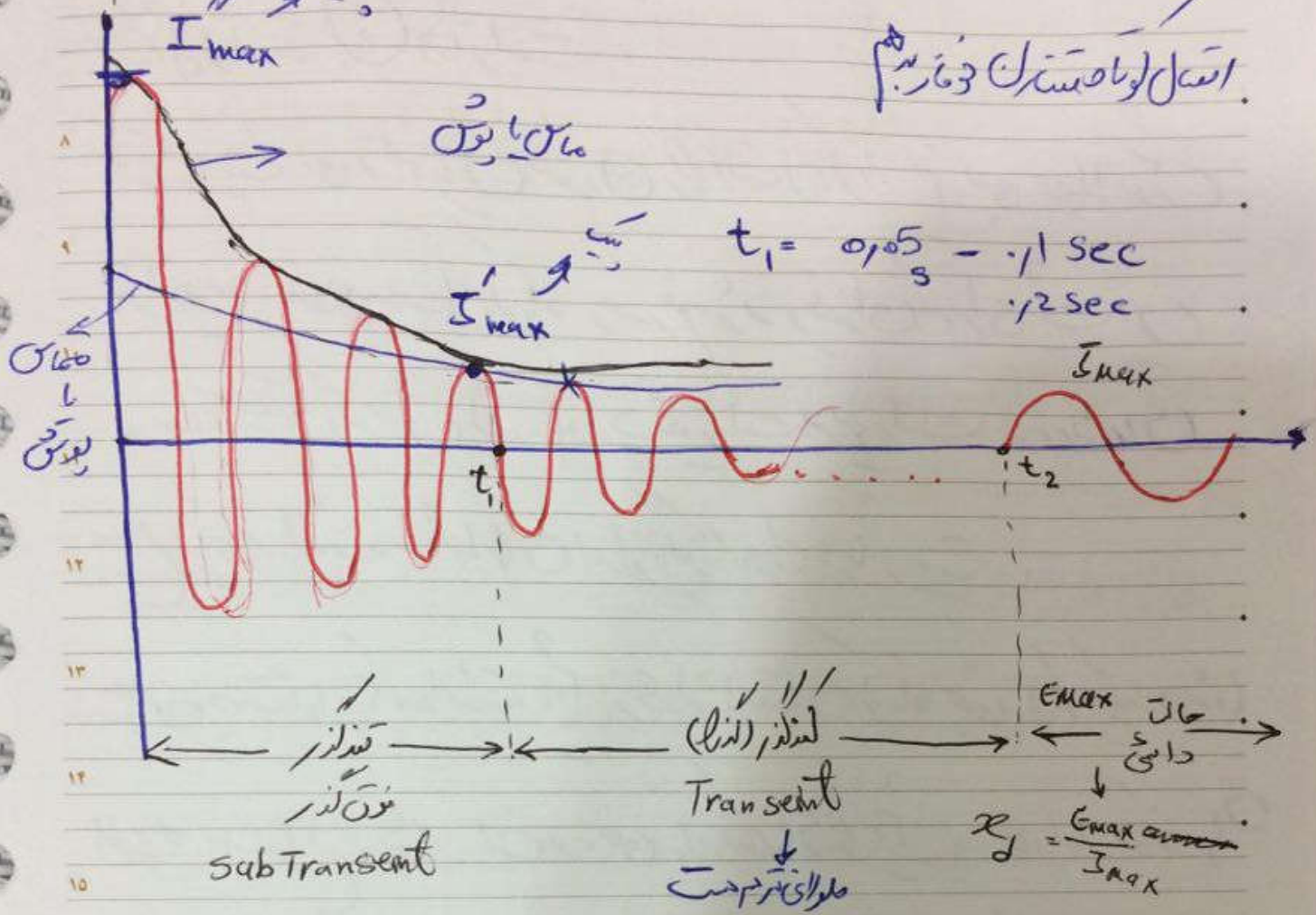
۱۵ وجود دارد . اینها از طریق شبیه سازی است در بعضی مراجع هم از طریق شبیه سازی

۱۶ است . از طریق شبیه سازی هم می توان بدست آورد و اگر چه معمول است از طریق

۱۷ اگر باشی است . اگر در کفایت صفر باشن شدن (از براتر) با انفال

۱۸ کوآه ۱۰م یعنی جریانش در شب زان ۱۰م یعنی جریانش در شب زان ۱۰م

ش	ی	د	س	چ	پ	خ
2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136
2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143
2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150
2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157
2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164



ترجمه شود که این در حالت دائمی این کاری کرده، بحث اغتشاش و بحث ضلالت داریم.

حالا قبلش حالت دائمی است. در یک کفله که ضلالت دارد می شود این عکس العمل.

حالت می دهیم از خودش (از مدارهای این می دهیم) تا به حالت دائمی این می رسد.

حقیقی ترمن برای این است که ضلالت برداشته می شود. حال به مدت چند سیکل.

یک زبانی خاصی مفلا وجود دارد بعد از آن که لوله ها رفع می شود.

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
23	1	21	20	19	18	17
30	29	28	27	26	25	24
6	5	4	3	2	1	0
13	12	11	10	9	8	7
20	19	18	17	16	15	14

این چنین هم عکس العملی را نشان می دهیم که معنی را می دهیم می کنیم که البته این حالت مستعد است.

۸. افعال گوناگون قناری (۳ فاز داریم). (فاز ۱م) همین صحنه که کشیده شد برای من گام این

۹. توانات ادامه دارد تا این حالت به حالت دائمی برسد. حالت دائمی هم ثابت است [با

۱۰. فرض بر اینست که بار تغییر نکند یا باند [حالت قبل از برر ز حلقه (حالت دائمی قبل از برر ز حلقه)

۱۱. است مبنای فاسد هم حالت دائمی قبل از حلقه است نه ندری مورد این است

۱۲. دامنه است با E_{max} مثالی داریم در جریان سیستم (یا حلقه جریان بار) هم در این حالت

۱۳. I_{max} است در این حالت: $\alpha = \frac{E_{max}}{I_{max}}$ \Rightarrow حالت دائمی

۱۴. رانش سگدون ملوکی

۱۵. این به چه می باشد دارد بایستی می بود یا انداز دیگر در حالت دائمی.

۱۶. می توانیم در کنار تر میال را انداز دیگر هم بار و گاهی دیده شده در این (۳). ندری

۱۷. محموله های به گنم شب آن به جریان به پیش می بود (سبب پیش)

۱۸. می بود به. به این ترتیب در حالت دائمی هم می بود به است آورد.

۱۹. اما حالات قبل از این حالات گوناگون است که در حالت گوناگون مشخص داده می شود.

۲۰. یعنی رفتی که در زانو از خودش می آید و در حد ۲ نوع است

۲۱. است. یعنی ۲ حالت گوناگون مشاهده می شود.

ش	ی	د	س	ج	پ	چ
23/1	21/3					
30/8	29/7	28/6	27/5	26/4	25/3	24/2
6/5	5/4	4/3	3/2	2/1	1/0	0/9
12/2	12/1	11/0	10/9	9/8	8/7	7/6
20/2	19/1	18/0	17/9	16/8	15/7	14/6



البته در مطالعات دقیق تر ۳ تا است که ما فعلاً آنجا نرسیدیم و در ۲ تا

با ۱ و ۲ - ۳ این مانتها

$$\begin{cases} X_d & X_q \\ \dot{X}_d & \dot{X}_q \\ X_d'' & X_q'' \end{cases}$$

رانشهای حالت گذر
تنگ گذر و گشاد گذر

$$\begin{cases} T' & T_q' \\ T_d'' & T_q'' \end{cases}$$

۴ تا ثابت زمانی

۹۰ مانت
مدار بار زنده با هم را

* ۴ تا ثابت زمانی ۴ تا هم رانش گذر. رانشی فنون گذر

رانشی گذر - تنگ گذر و گشاد گذر که اینها اصطلاحات بسیار پرده داران دارند

مورد است.

ما این ۲ دوره را اینطور تشخیص می دهیم. این صحنه را که ثبت کرده ایم

طی ۳۰ ثانیه می بینیم که چند سیل اول انداخته که در ۳۰ ثانیه می بینیم که چند سیل

نیت) تا ۲، ۳ سیل بعد یک پوش

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
231						
308	297	286	275	264	253	242
615	514	413	312	211	110	319
1324	1223	1122	1021	920	819	718
2029	1928	1827	1726	1625	1524	1423

و سید بهر پدر پویش دسر. [این معنی هالک در کتب است از نبات گرفته شده (استلک در نبات)]

۱. پویش نمی تواند رکورد [پویشها برهم منطبق نیستند] چینه سبیل اول به پویش، سبیلای

بعدی یک پویش دسر دارد تا مدت ها در این سری معنی ها اگر خواهیم نبات زمانی

نبیت اگریم باید پویش رسم کنیم و هماسی در پویش در سید اگریم هم تا محور زمان را

قطع کند ~~نمی تواند~~ آن زمان می تواند نبات زمانی. نبات زمانی اصطلاح نبیت می آید.

* اولاً دیدیم که پویش رسم می تواند.

از تقویم بازه زمانی تا بین ۵/۵ تا ۱۵/۱۲ ماهانه

۲ از ۱۲ تا ۲ ماهانه است

که البته ممکن است شش ماه باشد. ما توجه به این

در آن صورت باشد یا در شش ماه باشد (در رسم باشد یا نباشد)

تک دیده شود. یعنی انتقال کوتاه روی شش باشد

که به شش وصل است یا اینکه اصلاً مجزا باشد.

این زمانها را فرقی می کند بهر حال نمونه این است

از ۵/۵ تا ۱۵/۱۲ ماهانه این دوره فرق کند.

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
2130	253	264	275	286	297	308
243	210	211	212	213	214	215
216	217	218	219	220	221	222
1423	1524	1625	1726	1827	1928	2029

و این تا ۲ یا سه ۳ یا ۴ مانده هم می تواند باشد این دوره کندگی است.

این زمانها را همونک این طور بیان می کنند بر حسب میل بیان می شود یعنی این

زمانها را برگردانیم به زمان $\frac{1}{50}$ و $(\frac{1}{50} \text{ ثانیه}) 50H2$ -

این زمان بهر چه گردد به تعداد میل . حال اینفلوری شود:

دوره اول تندگذر (فوق گذر)



فوق گذر به معنی سرعت از گذر است . حال SubTransit

ظاهر می بینیم زیر گذر گفته اند ، زیر گذر به معنی قبل از گذر

و کی فوق گذر گفته شده از جهت اینکه تندتر از گذر است .

سرعت از گذر است . که این هم از روی ثابت زمان مشخص می شود.

بنابراین اگر این زمان را برگردانیم و سه پیش کنیم به تعداد میل

دو سه میل اول (۲, ۳, ۴, ۵) می شود

حالت تندگذر (فوق گذر)

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
23	24	25	26	27	28	29
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

حالت فون کدر (سختتر از کدر) ←

لحظه یعنی آنست که (نیم سیل اول 2 و 3...)

لبه‌ش حالت گذر است که حساب کنیم تا ۱۰۰ سیل می‌رود (تا 2، دانه‌ها)

حساب کنیم می‌تود ۱۰۰ سیل (50 H₂) این تا ۱۰۰ سیل نه البته یا

است وقتی دارد ممکن است کمتر باشد یا یکی بسته باشد تا دی 5 (5 دانه)

هم داریم. لبه‌ش می‌تود حالت دائمی است.

همه را ۱ سیل یا 2 سیل هم می‌تواند می‌تود به اندازه کار که عمل می‌کند.

در همان چند سیل اول هم می‌تواند می‌تود. (در آنجا به هم می‌رسند)

نسل در چند سیل اول هم می‌تواند می‌تود

این دو دره اینطور می‌تود: اگر هم می‌تواند می‌تود در ابتدا

[این هم می‌تواند می‌تود تا آخر را می‌تواند این می‌تود تا آخر (T₄) و

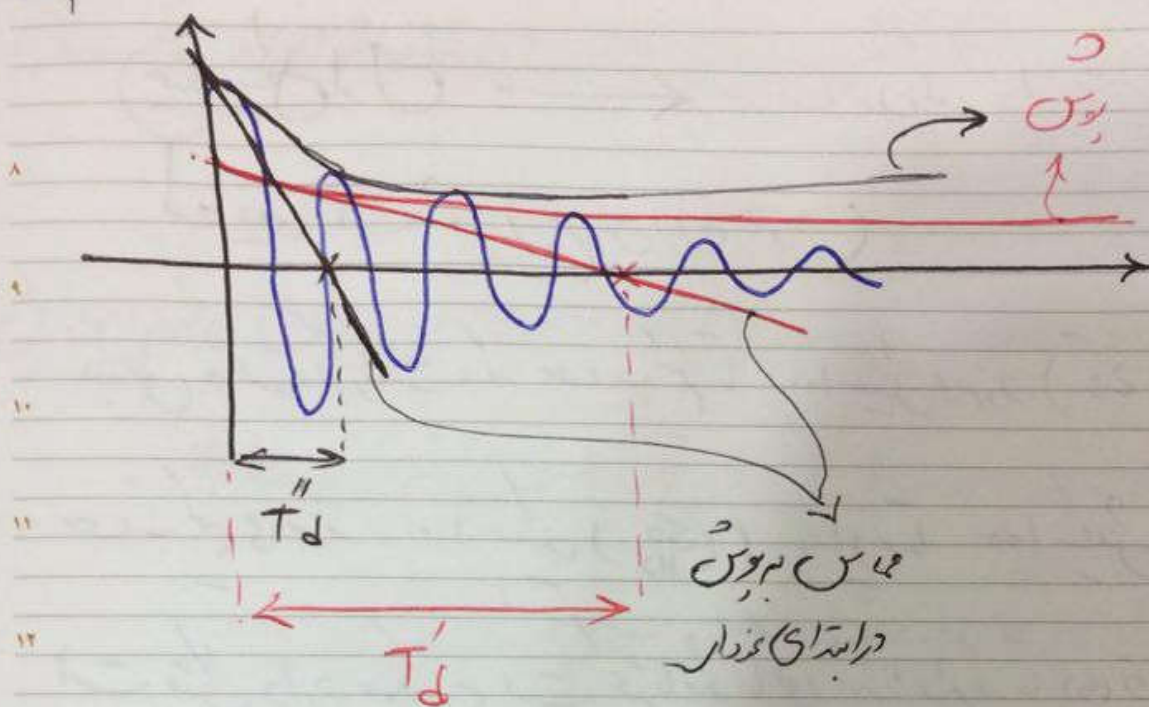
روز کتبه کتاب خوانی و کتابدار - روز بزرگداشت آیت‌الله علامه سید محمدحسین طباطبائی (۱۳۶۰ ه. ش)

محض برپوشی بعدی هم می‌تواند می‌تود

دیده می‌تود که می‌تواند می‌تواند می‌تواند می‌تواند می‌تواند

می‌تواند که تا آخر تا آخر تا آخر تا آخر تا آخر (T₄)

ش	ی	د	س	ن	ج	پ	چ
23	21	20	19	18	17	16	15
24	22	21	20	19	18	17	16
25	23	22	21	20	19	18	17
26	24	23	22	21	20	19	18
27	25	24	23	22	21	20	19
28	26	25	24	23	22	21	20
29	27	26	25	24	23	22	21
30	28	27	26	25	24	23	22



۱۴ و ۱۵ در جدول نمونه بررسی داده شد.

* این معنی این است که زنی را تو نیست به خطا ۲ جور معنی دارد .

حال این دو جور افتاد، چه صورت حال دادی شود بصورت ران

(الناس حقیقی دُشمن ، و اَلْسَنی (اِعتباری) که هُسن از فردی است لهی ^{۱۷} لغت

بصیرت تغیر آتش است، یحییٰ بن علی (ع) میفرماید

چینی رانندگی در این حالت متفاوت است.

$$X_d'' = \frac{E_{max}}{I_{max}''}$$

ش ی د س ج پ ج	2130
30A 29V 28F 27D 26F 25S 24T	2130
01D 51F 41S 31T 21V 110 319	
132T 122V 1120 1019 91A 81V 716	
2019 191A 181V 1716 1615 1514 1413	

$$X_d' = \frac{E_{max}}{I_{max}}$$

<

<

یعنی اینها را اندازه گرفته

و X_d' و X_d'' به دست می آوریم

و اینها است چون X_{max} بزرگ است ~~نسبت~~ این است که

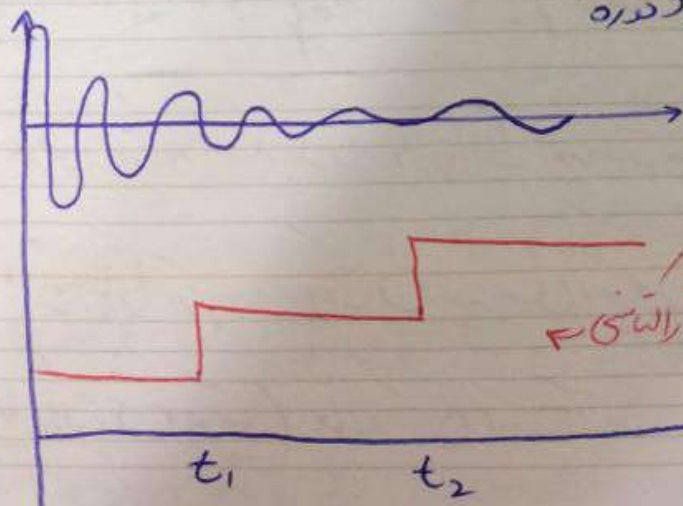
$$X_d'' < X_d' < X_d$$

یعنی در ~~این~~ حالت، این سیگنال که برای ترانزفورماتور است

بعد از آن می باید در حالت دائمی زیاد می شود. نمونه عددی این هم در جدول

آورد شده است X_d'' بود ۲۸، X_d' بود ۳۴ و X_d بود ۲۱۸
به هم وصلند (برای نمونه ذکر شده)

رسم، این سیگنال هم در ۳ دوره



تغییرات زمانی

ش	ی	د	س	چ	پ	ج	آبان
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰
۲۳	۲۴	۲۵	۲۶	۲۷	۲۸	۲۹	۳۰

حالت رانشی رانشی شدن است که ثابت است و این را می‌توان گفت که ثابت است



چهارشنبه
۶ صفر ۱۳۳۷

۲۷

آبان

18 November 2015

صفحه ۳۵
۱۳۹۴/۸/۲۷

محض تغییرات رانشی که برای این ماسین در این مورد ها می‌بینیم

* از ریشه اتصال کونا، سردی می‌شود تا حالت دائم رانشی ثابت است اول هم است
بعد زیاد می‌شود.

* رانشی که به این طریق از رانش می‌آید و می‌تواند می‌باشد که تغییر می‌کند
بدست آید و چه عواملی روش تأثیر دارد اینها ماعدتا مهم است.

این بحث بارشهای که از رانش می‌تواند بدست بیاید

اما بارشهای دیگری که باید بدست آید در مورد رانش،

باز هم، رانش ماسین که نوشته ایم می‌تواند در این آنها به ما
رانش بود که مرتباً تکرار شود. عکس العقل اگر می‌خواهیم در مورد رانش

عرضی X_{eq} و X_{ed} اینها را می‌توانیم دانست اگر می‌خواهیم در مورد رانش

عرضی اند که همانقدر که در روابط همیشه مابین می‌تواند رابطه دارند با

بقیه بارشها. رانشی دیگر رانشی اگر می‌خواهیم
(و یا رانشی نوشته) مورد ۸ است که

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
۲۱۳۰	۲۱۳۱	۲۱۳۲	۲۱۳۳	۲۱۳۴	۲۱۳۵	۲۱۳۶
۲۱۳۷	۲۱۳۸	۲۱۳۹	۲۱۴۰	۲۱۴۱	۲۱۴۲	۲۱۴۳
۲۱۴۴	۲۱۴۵	۲۱۴۶	۲۱۴۷	۲۱۴۸	۲۱۴۹	۲۱۵۰



در جدول ملاحظه می شود در دس هم توضیح داده می شود. برای می سبب این ۲ تا بار آمده

مهمات x_{ad} و x_{qd} که در تری راکشن هستند جابجایی شده است

۲ روتی موجود است: x_{ad} اول است و x_{qd} از مرتبه اشباع

اگر راکشنی داریم اگر عمده داشته باشیم

$$\begin{cases} x_{ado} = x_d - x_a \\ x_{aqo} = x_q - x_a \end{cases}$$

و x_{ad} و x_{qd} این ها یعنی راکشن

راکشن اگر چه در محاسباتی دیگر می

اند x_{ad} یعنی بدون اشباع

[بدون در نظر گرفتن اشباع]

و اهمیت هم ملاحظه می شود که طبق ضریب مقیاسی فقط x_{ad} را در راکشن اشباع دارد نه اینکه ضریبی در اشباع باشد که در متن ضریب هم نیست و روی تفسیر هم که می گذرد به هر حال

اشباع را باستی در نظر گرفته است و له این

راکشن را هم باید اشباع در x_{ad} که می شود. خود در نظر گرفتن

به صورتی است این روتی ساده تری است با

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
۱۳۰	۱۲۹	۱۲۸	۱۲۷	۱۲۶	۱۲۵	۱۲۴
۱۲۳	۱۲۲	۱۲۱	۱۲۰	۱۱۹	۱۱۸	۱۱۷
۱۱۶	۱۱۵	۱۱۴	۱۱۳	۱۱۲	۱۱۱	۱۱۰
۱۰۹	۱۰۸	۱۰۷	۱۰۶	۱۰۵	۱۰۴	۱۰۳
۱۰۲	۱۰۱	۱۰۰	۹۹	۹۸	۹۷	۹۶
۹۵	۹۴	۹۳	۹۲	۹۱	۹۰	۸۹
۸۸	۸۷	۸۶	۸۵	۸۴	۸۳	۸۲
۸۱	۸۰	۷۹	۷۸	۷۷	۷۶	۷۵
۷۴	۷۳	۷۲	۷۱	۷۰	۶۹	۶۸
۶۷	۶۶	۶۵	۶۴	۶۳	۶۲	۶۱
۶۰	۵۹	۵۸	۵۷	۵۶	۵۵	۵۴
۵۳	۵۲	۵۱	۵۰	۴۹	۴۸	۴۷
۴۶	۴۵	۴۴	۴۳	۴۲	۴۱	۴۰
۳۹	۳۸	۳۷	۳۶	۳۵	۳۴	۳۳
۳۲	۳۱	۳۰	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶
۲۵	۲۴	۲۳	۲۲	۲۱	۲۰	۱۹
۱۸	۱۷	۱۶	۱۵	۱۴	۱۳	۱۲
۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵
۴	۳	۲	۱	۰	۰	۰



است. در ضرب اشباع λ_{ad}

را با اشباعی و این آری می شود یک ضربی بین ضرب اشباع λ_{ad} و λ_{aq}

λ_{aq} حال این ضرب اشباع حلقه ریدیت می آید بعد از آن خواهد شد

$$\lambda_{ad} = K_s \lambda_{ad0}$$

$$\lambda_{aq} = K_s \lambda_{aq0}$$

این روشی اول بود

روش دوم: روشی بومی است (را با اشباعی و بومی)

اگر λ_p را با اشباعی بومی باشد مستقیم

$$\begin{cases} \lambda_{ad} = \lambda_d - \lambda_p \\ \lambda_{aq} = \lambda_q - \lambda_p \end{cases}$$

دیگر ضرب نمی خواهد. ضرب اشباع درش در نظر گرفته شده

یعنی را با اشباعی بومی با روشی بومی

که دانشمند فرانسوی است

شوری و موری اما اینها از این

دانشمندان فرانسوی بود است بلونین

ش	ی	د	س	ج	ب	ع
23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36
37	38	39	40	41	42	43
44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57
58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71
72	73	74	75	76	77	78
79	80	81	82	83	84	85
86	87	88	89	90	91	92
93	94	95	96	97	98	99
100	101	102	103	104	105	106
107	108	109	110	111	112	113
114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127
128	129	130	131	132	133	134
135	136	137	138	139	140	141
142	143	144	145	146	147	148
149	150	151	152	153	154	155
156	157	158	159	160	161	162
163	164	165	166	167	168	169
170	171	172	173	174	175	176
177	178	179	180	181	182	183
184	185	186	187	188	189	190
191	192	193	194	195	196	197
198	199	200	201	202	203	204
205	206	207	208	209	210	211
212	213	214	215	216	217	218
219	220	221	222	223	224	225
226	227	228	229	230	231	232
233	234	235	236	237	238	239
240	241	242	243	244	245	246
247	248	249	250	251	252	253
254	255	256	257	258	259	260
261	262	263	264	265	266	267
268	269	270	271	272	273	274
275	276	277	278	279	280	281
282	283	284	285	286	287	288
289	290	291	292	293	294	295
296	297	298	299	300	301	302
303	304	305	306	307	308	309
310	311	312	313	314	315	316
317	318	319	320	321	322	323
324	325	326	327	328	329	330
331	332	333	334	335	336	337
338	339	340	341	342	343	344
345	346	347	348	349	350	351
352	353	354	355	356	357	358
359	360	361	362	363	364	365
366	367	368	369	370	371	372
373	374	375	376	377	378	379
380	381	382	383	384	385	386
387	388	389	390	391	392	393
394	395	396	397	398	399	400

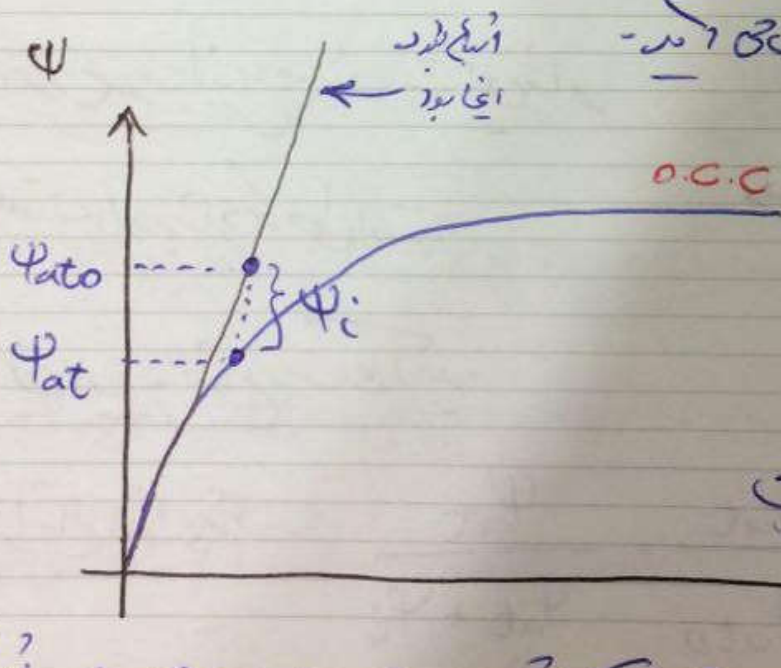
سی بود که توی ۲ محوری را ارائه داد بعد هم یوتیوبی در باره یوتیوبی سفیدان کار کرده و بعد یوتیوبی
بارک و ... سایه محسن.

محله رانندگی یوتیوبی است. همون لا روش اری است. درمی چون اسکان
آزمایشی نیست [ولی اکثر ما به همین روشی نرات] اگر موجود باشد متماثر
اسماع را در نظر گرفت.

روشن اول که ضرب اسماج است.

ضرب اسماج از روی صفحه ی بار [صفحه مفید می باشد] یا صفحه اسماج که شرح

داریم از روی آن به دست می آید.



این صفحه یاب ما به ساری (دند)
به ما می دهد در است.
صفحه ی بار از است که در حد است

و حساب می تایل از است [در حد است] یعنی در می

ماهی توان ی بار از است بود. مثل از است از است ندارد
[بزرگ بار یا کوچک بار]

ش	ی	د	س	چ	ج	آبان
21	20	19	18	17	16	15
22	21	20	19	18	17	16
23	22	21	20	19	18	17
24	23	22	21	20	19	18
25	24	23	22	21	20	19
26	25	24	23	22	21	20
27	26	25	24	23	22	21
28	27	26	25	24	23	22
29	28	27	26	25	24	23
30	29	28	27	26	25	24

تأثیر تغییر در حالت بی بار و ولتاژ خروجی این ولتی توانم در خروجی است

برای بررسی تغییرات این است که حالت مدار بار را و این یعنی بار را می توان یا می تواند

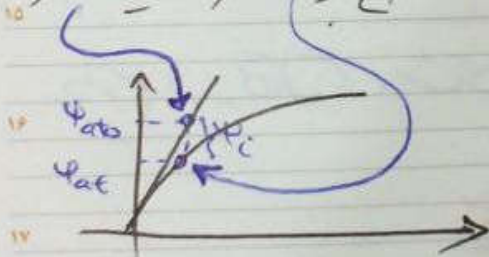
بار را می توان اگر می تواند از طریق این ولتی که در حالت بار است

خود می بینیم که این ولتاژ این ولتاژ است. وقتی می بینیم که در ولتی می بینیم

[تبدیل برای این ولتی که می بینیم حال این ولتی که می بینیم] وقتی می بینیم که در ولتی

می بینیم که این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

[این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم]



بنابراین تغییرات این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

واقعیت دارد که این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

$$K_s = \frac{\psi_{at}}{\psi_{ato}} = \frac{\psi_{at}}{\psi_{at} + \psi_i}$$

این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم که در این ولتی که می بینیم

شی	ی	د	س	ج	پ	ج
221	222	223	224	225	226	227
228	229	230	231	232	233	234
235	236	237	238	239	240	241
242	243	244	245	246	247	248
249	250	251	252	253	254	255



اولی بومه : در ریش بومیه یک معنی دیگر دارد است که مهر لاله اندیش

نیت اگر بخواهیم ریش دین تراست. یک صفحه دیگر داریم.

صفحه ضرب توان صفرین باز یا صفحه بارالهی خالص



zpf = Zero power factor character

صفحه ضرب توان صفر

ضرب توان صفر یعنی یک بار که بارالهی خالص که ضرب توانش صفرات داشته

باشیم زیرا توان بار را تقسیم کنند معنی بقیر است و اگر بار یک دور عدد

صفحه باری است به این عمل. ریش می بیند و این بومه به این عمل است.

معنی ضرب توان صفرین باز یعنی بارالهی خالص را داشته باشم و الله دانش می دهم

[مسلک این است که رقیب می گویم بارالهی خالص این میگویند باری است میگویند سخن

می یابیم یک زیرا توان داریم یک بارالهی خالص می خوانیم داشته باشم میگویند می شود.

(هم می گویم که در هر دو طرف یکبار می رسد و می رسد و الله دانش)

از خدا دانش بیشتر است و می توان گفت و می رسد و الله دانش

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
221	222	223	224	225	226	227
228	229	230	231	232	233	234
235	236	237	238	239	240	241
242	243	244	245	246	247	248
249	250	251	252	253	254	255



بنابرین به عنوان بار را قدری سزد و کی راجل دارد. راه حلش این است

که در زانو سزد و دل را اندازم [در ازما شفاء ایفلور است] ایستانی

منه دل دگر ضایع این در زانو سزد ایستانی که بصورت صورت سزد و دل بازم

این در زانو و صورت سزد و دل را تقویه کند آن صورت سزد و دل می توانم

حرب ترانی را تقیه می یابد [بار زانو سزد و دل یک صورت سزد و

ضایع هر دو می توان کرد و تقیه کرد در زانو سزد و دل می تواند الفای

نمود همه خاری سزد (خازن سزد و دل گشته می شود) با تقیه خاری می تواند بینی

امکان دارد و که در هر اگر با تقیه می یابد یک در زانو سزد و دل سزد و دل سزد و دل سزد

که می باز نه همولا چنین الفای همولا نیست و لذا روشی لول کار می تر و وصل

- الوصول تر است و که هر حال اگر یک چنین اگر زانی و الفای دانسته بایم

به ملوک دین اسباع می بدهی بود و کی بویته حسن این است

حاله تقیه و تار هم باز به حسن ترتیب [

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	32	33
34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47
48	49	50	51	52	53	54
55	56	57	58	59	60	61
62	63	64	65	66	67	68
69	70	71	72	73	74	75
76	77	78	79	80	81	82
83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102	103

یعنی آن دو تدریس را تقسیم می‌کنیم که نسبت منسوب به آن دو تدریس است. یعنی هر یک در آن
 که می‌توانیم تقسیم کرد که این را تقریباً می‌توانیم به طور تقریب در عمل و در آن
 همگی این ملودریست. هم غریبی می‌شود [از غریبی داریم، منون غریبی هم داریم]
 که تقریباً یک ملودری می‌شود. ولی به جمع و جدیت هم می‌توانیم که این کار را
 که در این عکس آمده است که فراموشی می‌شود در آن می‌دهد بنا بر این می‌شود.
 از آن بوی این است. یک نقطه ما در تقارن داریم مثلث بوی این ملودری داریم
 یک مثلث می‌داریم به نام مثلث بوی. [معنی 2π را آیرامان دارد تا آخری نیست]
 که نه متناهی ضامن می‌شود [۵۵ در واقع اقصی در آن است که در AB این حالت داریم]
 مثلث بوی این ملودری می‌شود به اندازه ۵۵ جابجایی هم به یک جیب بعد مت خلی
 AB
 یعنی ما داریم یک ضلع داری مت خلی از نقطه B به می‌ایم این مثلث ABC
 مثلث بوی است از آنجای این مثلث CH برابر است با xp و xp
 از این به بعد می‌آید

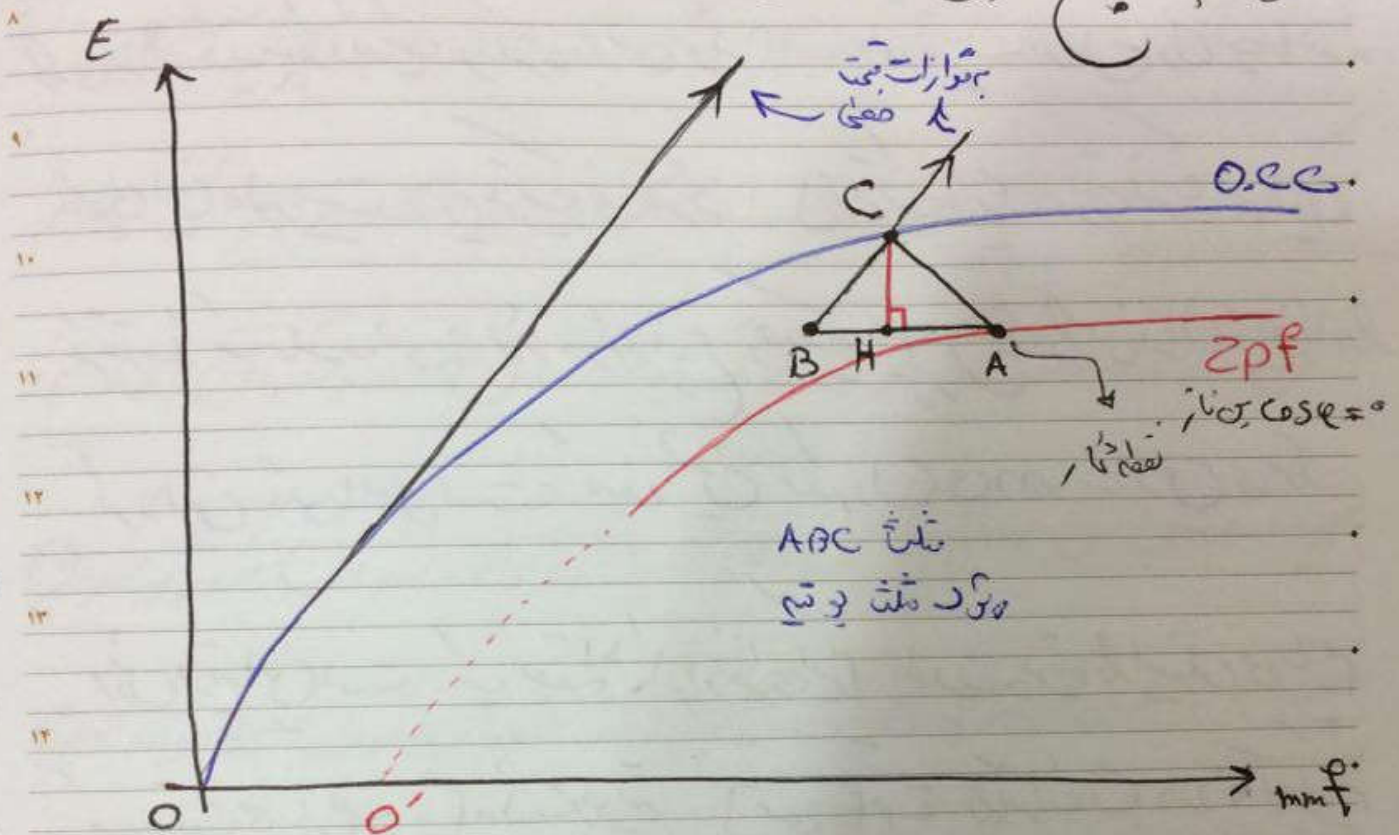
$AB = 00$

البته این اطلاعات دیگری می‌دهد

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
276	265	254	243	232	221	210
413	312	211	110	309	298	287
1120	1019	918	817	716	615	514
1827	1726	1625	1524	1423	1322	1221
					2130	2029

که فصل اول و مورد دارد ما فعلاً راجع به پوتی مورد نقوش است که به طور

مختصری هم اشیاء درش کار شده است.



$$AB = \infty'$$

$$CH = I x p$$

که جریان بار در حلقه
آنها به سبب می آید

مثلث که حاصل می شود ارتفاعش برابر می آید

CH عمود است

روز پنجشنبه (تشکیل بسیج مستضعفان به فرمان حضرت امام خمینی (رحمه الله علیه) - ۱۳۵۸ ه.ش)

CH را داریم (اندازه می گیریم)

I هم جریان بار در حلقه را داریم پس x_p

به دست می آید

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
221	232	243	254	265	276	287
298	309	320	331	342	353	364
375	386	397	408	419	430	441
452	463	474	485	496	507	518
529	540	551	562	573	584	595

ولذا ادرایں روابط میں ہستیا اشیاع کا مشہد۔

چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۵/۰۵ زیاده در اعلان هم زیاده است. صد

راستی برانگیز قابل اندازید نیست. در روش پویه امید و حاشی

طریقی توان انداز گیر کرد و محاسب کرد . یعنی محاسب توان با آرایش

دیسرے حمایت تمام صرف حمایت بخونہای این روابط میگردانم:

x_{fLL}

[درودهایی که بعد از نوشتن نه این سلام داریم]

انسان کو تئیس صدی الہامیات یا دانش آریز (دینیت اکدا) + انسان پر انسانی

حزب، ہمارے موعود و مہم میں ہے۔ مینی (المنی) سے الشہر عربیہ

بابه دایه با هم جمع کنیم - این فقط تا بل عبارت شد یک جمله

این است :

$$X_{fLL} = \frac{(x_d - x_a)^2}{x_d - x'_d} - x_{ado}$$



این سیر رابطه، رابطه بدست:

$$X'_d = X_d - \frac{X_{ad}^2}{X_{fd}}$$

که اینها را بنویسیم حسن.

X_{fd} رابطه دارد بدست می دهیم.

* بعضی روابط، روابط تجربی است، از طریق آزمایشگاه

بدست می آیند. یک نمونه نوشته می شود که همین رابطه را پیدا کرد

ندارد مجازی است. [روابط تجربی چگونه بدست می آید، حال این یک نمونه

جمله است. روابط تجربی برای آن تجربه را می توانیم بنویسیم. ولی

این روابط مجازی است. یک بار رابطه های واسطه ای تعریف می کنیم که مجازی است

بسیار ساده تر از آنکه می خواهیم. شدت صداست هم هم استعلام

صوتی - تازه خودم هم استعلام می کنم

دسته می نیست صوتی و معرفی اش که باطل نیست

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
276	265	254	243	232	221	
413	312	211	110	309	208	207
1230	1019	818	617	716	615	514
1087	1026	1025	1024	1423	1322	1221
				2130	2029	1928



$$T'_{d0} = T'_d \frac{x_d}{x'_d}$$

۸
معادل توان
در بارها

$$T'_{q0} = T'_q \frac{x_q}{x'_q}$$

۱۰

۱۱

۱۲

۱۳

۱۴

۱۵

۱۶

۱۷

۱۸

۱۹

۲۰

۲۱

۲۲

۲۳

۲۴

۲۵

۲۶

۲۷

۲۸

۲۹

۳۰

۳۱

۳۲

۳۳

۳۴

۳۵

۳۶

۳۷

۳۸

۳۹

۴۰

۴۱

۴۲

۴۳

۴۴

۴۵

۴۶

۴۷

۴۸

۴۹

۵۰

۵۱

۵۲

۵۳

۵۴

۵۵

۵۶

۵۷

۵۸

۵۹

۶۰

۶۱

۶۲

۶۳

۶۴

۶۵

۶۶

۶۷

۶۸

۶۹

۷۰

۷۱

۷۲

۷۳

۷۴

۷۵

۷۶

۷۷

۷۸

۷۹

۸۰

۸۱

۸۲

۸۳

۸۴

۸۵

۸۶

۸۷

۸۸

۸۹

۹۰

۹۱

۹۲

۹۳

۹۴

۹۵

۹۶

۹۷

۹۸

۹۹

۱۰۰

۱۰۱

۱۰۲

۱۰۳

۱۰۴

۱۰۵

۱۰۶

۱۰۷

۱۰۸

۱۰۹

۱۱۰

۱۱۱

۱۱۲

۱۱۳

۱۱۴

۱۱۵

۱۱۶

۱۱۷

۱۱۸

۱۱۹

۱۲۰

۱۲۱

۱۲۲

۱۲۳

۱۲۴

۱۲۵

۱۲۶

۱۲۷

۱۲۸

۱۲۹

۱۳۰

۱۳۱

۱۳۲

۱۳۳

۱۳۴

۱۳۵

۱۳۶

۱۳۷

۱۳۸

۱۳۹

۱۴۰

۱۴۱

۱۴۲

۱۴۳

۱۴۴

۱۴۵

۱۴۶

۱۴۷

۱۴۸

۱۴۹

۱۵۰

۱۵۱

۱۵۲

۱۵۳

۱۵۴

۱۵۵

۱۵۶

۱۵۷

۱۵۸

۱۵۹

۱۶۰

۱۶۱

۱۶۲

۱۶۳

۱۶۴

۱۶۵

۱۶۶

۱۶۷

۱۶۸

۱۶۹

۱۷۰

۱۷۱

۱۷۲

۱۷۳

۱۷۴

۱۷۵

۱۷۶

۱۷۷

۱۷۸

۱۷۹

۱۸۰

۱۸۱

۱۸۲

۱۸۳

۱۸۴

۱۸۵

۱۸۶

۱۸۷

۱۸۸

۱۸۹

۱۹۰

۱۹۱

۱۹۲

۱۹۳

۱۹۴

۱۹۵

۱۹۶

۱۹۷

۱۹۸

۱۹۹

۲۰۰

۲۰۱

۲۰۲

۲۰۳

۲۰۴

۲۰۵

۲۰۶

۲۰۷

۲۰۸

۲۰۹

۲۱۰

۲۱۱

۲۱۲

۲۱۳

۲۱۴

۲۱۵

۲۱۶

۲۱۷

۲۱۸

۲۱۹

۲۲۰

۲۲۱

۲۲۲

۲۲۳

۲۲۴

۲۲۵

۲۲۶

۲۲۷

۲۲۸

۲۲۹

۲۳۰

۲۳۱

۲۳۲

۲۳۳

۲۳۴

۲۳۵

۲۳۶

۲۳۷

۲۳۸

۲۳۹

۲۴۰

۲۴۱

۲۴۲

۲۴۳

۲۴۴

۲۴۵

۲۴۶

۲۴۷

۲۴۸

۲۴۹

۲۵۰

۲۵۱

۲۵۲

۲۵۳

۲۵۴

۲۵۵

۲۵۶

۲۵۷

۲۵۸

۲۵۹

۲۶۰

۲۶۱

۲۶۲

۲۶۳

۲۶۴

۲۶۵

۲۶۶

۲۶۷

۲۶۸

۲۶۹

۲۷۰

۲۷۱

۲۷۲

۲۷۳

۲۷۴

۲۷۵

۲۷۶

۲۷۷

۲۷۸

۲۷۹

۲۸۰

۲۸۱

۲۸۲

۲۸۳

۲۸۴

۲۸۵

۲۸۶

۲۸۷

۲۸۸

۲۸۹

۲۹۰

۲۹۱

۲۹۲

۲۹۳

۲۹۴

۲۹۵

۲۹۶

۲۹۷

۲۹۸

۲۹۹

۳۰۰

۳۰۱

۳۰۲

۳۰۳

۳۰۴

۳۰۵

۳۰۶

۳۰۷

۳۰۸

۳۰۹

۳۱۰

۳۱۱

۳۱۲

۳۱۳

۳۱۴

۳۱۵

۳۱۶

۳۱۷

۳۱۸

۳۱۹

۳۲۰

۳۲۱

۳۲۲

۳۲۳

۳۲۴

۳۲۵

۳۲۶

۳۲۷

۳۲۸

۳۲

نوشته‌های فراوان پارس

فصل نهم

بایدار دینامیکی

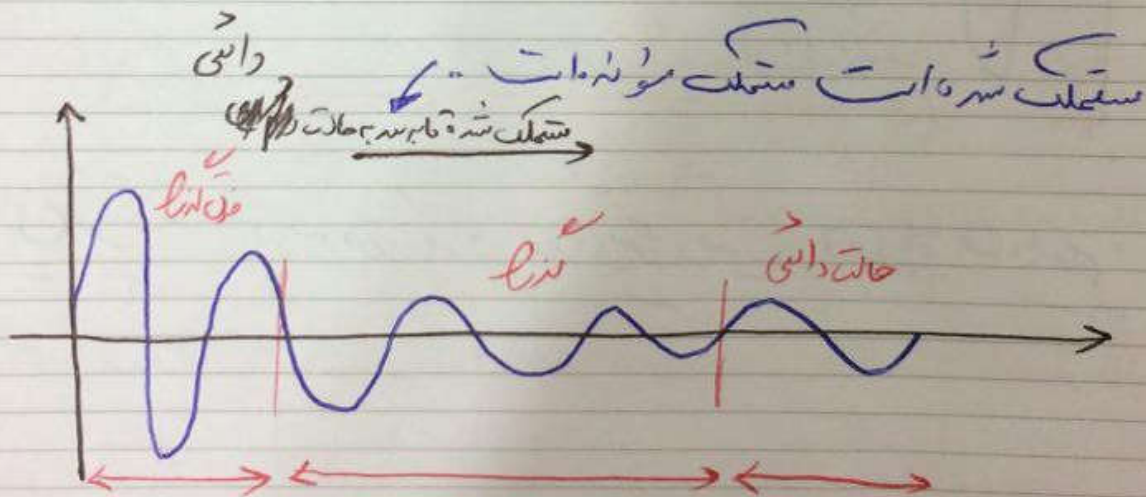
صفتی که گفته شده (صفتی حیرت‌انگیز) (افعال کوتاه)، آنرا از مروریم در 3 دوره داریم.

صفتی که مدافع می‌شود حالتی است که بایدار پارس تا این است. (بیت میام)

بایداری است (مدافع می‌شود در گفته افعال کوتاه که توانایی

(تغییراتی) روی جریان [حال در نظر بگیریم] در تمام به همین شکل و توان

الکترون را که تمام حینطور [نوشته‌های ایمانی] بود. صفتی که مدافع می‌شود



ممكن است این طور شود یعنی در این دوره‌های که ما بررسی کردیم دوره توان در حالت

شهادت ایشان علیه حسین مدرس (۱۳۱۶ هـ.ش) و روز مجلس

دانشی [که ما به آن تلاش داشتیم]

در هر دو هم از این دوره‌ها افعال داریم که دافع این

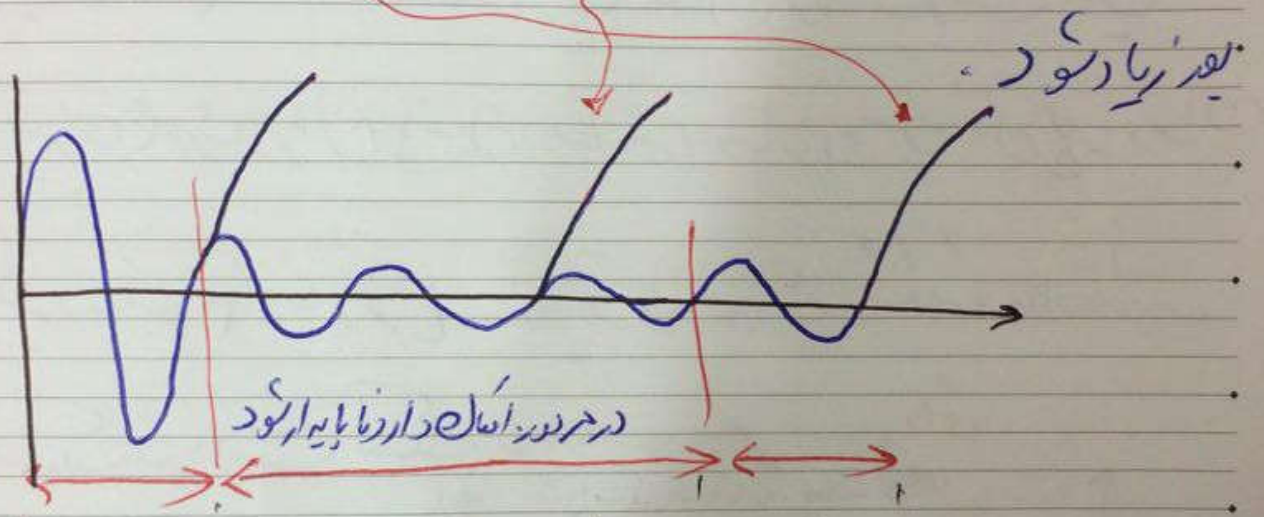
ش	ی	د	س	ج	پ	ج
27۶	26۵	25۴	24۳	23۲	22۱	21۰
4۱۳	3۱۲	2۱۱	1۱۰	30۹	2۰۸	2۰۷
11۲۰	10۱۹	۹۱۸	8۱۷	7۱۶	6۱۵	5۱۴
18۲۷	17۲۶	16۲۵	15۲۴	14۲۳	13۲۲	12۲۱
					21۳۰	20۲۹

نوسان افزایش بیالند. در تمام منحنی استفاده از ملاحظه کردیم که بهای

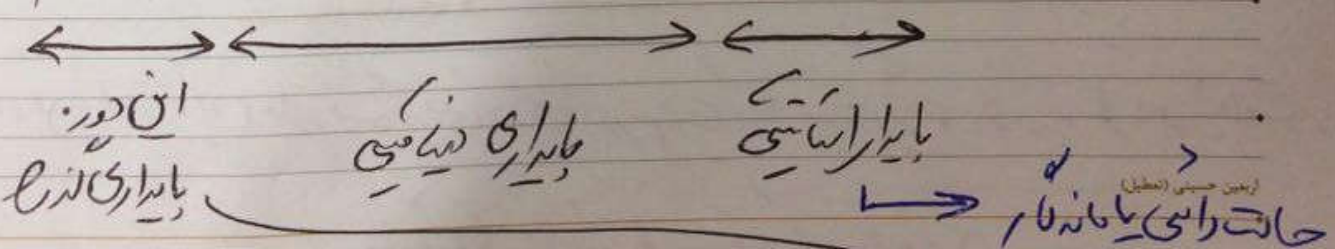
بایداری است. ممکن است در این سطح دلفن بالا برود یا نه در سطح پایین

یا نه در بعد. ممکن است در سطح اول باید ارتکود دلفن بالا برود

یا این دوره را می کنند در دور بعدی زیاد شود یا نه دور بعدی هم می کنند در دور



به این ترتیب ما داریم دور که در فکری تیر درصیت 3 نوع بایداری داریم



ش	ی	د	س	چ	پ	ج
276	265	254	243	232	221	210
413	312	211	110	309	298	287
120	109	918	817	716	615	514
187	176	165	154	143	132	121
		2130	2029	1928		

ملاحظه من از بعد بایداری کند
در دور بعد بایداری در منحنی در دور بایداری استاتی است



- ۱- بایبیری ماندگار
۲- بایبیری دنیا سببی
۳- بایبیری گندله
- بایبیری پیش نند (زاره)

جایبیری فریاد
جایبیری دله
عمداً نه سبب صلح است

حینه تقریب در این ملک است که برابر سنت است این انواع جعفری با هم
دارند و طبعاً آنه یکی از نفس از نقد بازده زمانی است.

- در صورتیکه از آنجا که بعد از فعلا (یعنی فعلا که در ادبی بود) سببهای اول
بعد از بروز فعلا (که محل حرفه سببی که فعلا اقله دارد) اثر بایبیری عیان است.

و بایبیری در این صورت این فعلا بایبیری و نا بایبیری در این دوره

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
221	222	223	224	225	226	227
228	229	230	231	232	233	234
235	236	237	238	239	240	241
242	243	244	245	246	247	248
249	250	251	252	253	254	255

بایبیری گندله
لیم اثر بایبیری با سبب بایبیری گندله است

التر از یاداری خارج شود لایله رفته است.

درست بیاداری کدله (معنی هم بیاداری و هم نابیاداری) (علیه این حد) - ص ۳۰

۱۱. حتی باید درصحتی نمایاندار - دلایلی لازم باید (ری) ، زبانش

↓
معدلة بانه (9)

لونا. است چند میل ستریت. یعنی تا 5 میل (3، 4 میل اول)

۱۱۱) وزیر اتوری (وامدی که معارف داشته است - اعتقاد لونا. مهم بوده که

در واقعیت امر در شبکه رخ می دهد در یک مورد (۸) در خط (۲) رخ می دهد

نزدیکی امامت (همدرا، همجو، همبسی در فضا یعنی همه در برابر تو می رسد، در برابر تو)

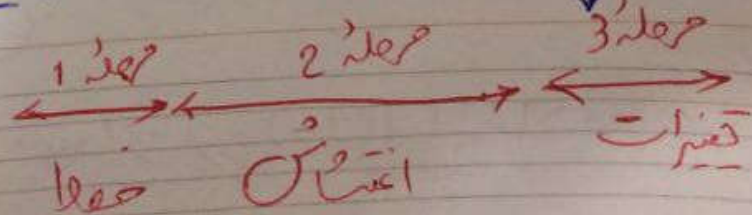
کہ: فعلی، صل است۔ تہ استوفیاء تدریس سہ را حسی است، حسی اصل کو، سہ

زیر اندرکت افعال کو، قرار می‌دهد و مشهور این افعال کو، افعال کو،

سخت گذشت نمی شود - اقبال گویا به سخت این است مری ^{سین} اقبال گویا

نور کد مہر نیت . جمع و مت حنین انت می مہرک سنی اللہ درضا علی اللہ

اما اگر در این دوره یعنی زمان بیشتر ، یعنی اگر در زمانی در محدوده اول یا بعد از
 صافند مسئله تا کمیت ممکن است در هر دو بعدی نابرابر شود که اینها
 عوامل مختلفی دارد باین بررسی برسد . اگر در این دوره باین بود می توانم
 باین را در دنیا سنجی است اگر نمود نابرابر دنیا سنجی است . یعنی در این دوره ممکن
 است در سنجی خارج شود می ممکن است در سنجی نوزدهم انسان بعینه .
 جنب به حالت دائمی که رسید ، ترجمه نمود ما اصلاً حالت دائمی ندارم
 حالت استانی که می گویم سیم سیم دنیا سنجی است و حد اولی اینی است که بار
 تغییر می کند (راهم بار تغییر می کند) ممکن است در این این تغییرات باین
 در این صورت بیشتر خلاص است . در دوره اولی می گویم **خلا** در دوره دوم می گویم
اعتنا در دوره سوم می گویم **تغییرات** . به این اصطلاحات توجه
 کرد . در محدوده سوم فعلی رخ نهاده به طور کلی باین تغییر می کند



ش	ی	د	س	چ	پ	ج
221	232	243	254	265	276	287
298	309	310	311	312	313	314
315	316	317	318	319	320	321
322	323	324	325	326	327	328



۱. حال الکتریک بار تغییراتش مدوری باشد که در اثر آن (در شبهای پاییز) تغییر کرده
۲. صحیح است که گفته می شود (به منظور دنیا پایدار است) - غنا حالت دائم به این دلیل
۳. وجود ندارد تغییر بی نرم می گویم حالت دائمی و متغی است که تغییرات نورانی
۴. گوشت باشد. این حالت دائم به حساب می آید و در شب به قدری تغییر می دهد که
۵. به هم پیوسته است و بارش هم در حقیقت تغییر کند چهار لغت تأثیر قرار می دهد. مثلاً
۶. بستی دارد و در صورت گشتن این به باقیمانده تغییر می کند در صورت گشتن دیگری
۷. تغییرات تأثیراتش در اینجا کم است. ولی اینجا با تمام تأثیراتی که در حال گشتن به هم پیوسته
۸. مشارکتی هم به همین ترتیب. پس در اثر آن در معرض نابایاری در تمام این
۹. به درز است. پس در روز ۴۰ روزه - باز ۴۰ روزه این تغییر را داریم

* حال تغییرات در شب

* حفاظت بی اقبال را - اعتنا کنی صفای نباشد

انتشائی دارد مهمی است که در این حفاظت می شود.

تغییرات مهمی از نابایاری را داریم :

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
27	26	25	24	23	22	21
4	3	2	1	0	9	8
11	10	9	8	7	6	5
18	17	16	15	14	13	12
25	24	23	22	21	20	19



خوابیدار [در این مورد وجودی است]

۱- خوابیدار ماندگار \leftarrow در این تغییر ا لوک و تدیری در بار \leftarrow در حالت دائمی نه
بار و این تغییر
ی کند

خوابیداری صفت است در این تغییر ا لوک و تدیری در بار وجودی است
این تغییر جامع نوع اول خوابیداری است

خوابیداری
بسیار
معمول
(از این)

۲- خوابیدار دینامیکی \leftarrow در این اعداد لوک و ناهای
تغییر بسیار در این تغییر
تدیری

خوابیداری در این
دینامیکی

۳- خوابیدار ندر \leftarrow در این اعداد ندر و ناهای
در این اعداد لوک

* نکته این عملیات فقط معنادار

نوع ۱- به تغییر اشاره می کند \leftarrow تدیری معنادار. تغییرات تدیری است ناهای نیست

ش	ی	د	س	چ	پ	ج
27	26	25	24	23	22	21
41	40	39	38	37	36	35
50	49	48	47	46	45	44
53	52	51	50	49	48	47

NovDoc

اگر ناهای باشد نوع دوم می شود

تغییرات تدیری لوک در بار \leftarrow محقق کرد است



یعنی بعد از بروز حقد [نوع دوم چیست؟] یعنی بزرگ ناآلایی یعنی افعال لونا.

نوع دوم اعتسای کوچک یا ناآلایی یا ممکن است به دنبال آن اعتسای

بزرگ باشد یا نه اعتسای بزرگی (یعنی افعال لونا یا فعلای به تعبیری)

رخ نه داده اما تغییر ناآلایی رخ داده پس **تغییر تب تر آنطور ناآلایی**

تغییر تب تر آنطور ناآلایی اعتسای به اصلاح محتمل نیست ممکن است

در روز چندین بار رخ دهد. ضمناً این تعدادها نوع دوم (اعتسای بزرگ و ناآلایی)

محتمل است. یعنی افعال دارد رخ دهد یا نه حد. (حاصل شود که گفته که افعال لونا به

حق است حال چه در بعضی ریش که که افعال لونا به ریش خوار شود یا خوفاز

یا صلوات به هم یا تک نماز به زمین و...) اما نوع دوم محتمل یعنی نوع

می گویم **محتمل** است. یعنی در هر روز هم ممکن است اتفاق بیوفتد موارد دیگر

رحمت حضرت رسول اکرم صلی الله علیه و آله (۱۱ هـ.ق) - شهادت حضرت امام حسن مجتبی علیه السلام (۵۰ هـ.ق) (تعمیل) - تشکیل شورای عالی انقلاب فرهنگی به فرمان حضرت امام خمینی (رحمة الله علیه) ۱۳۳۷ هـ.ش

ش	ی	د	س	ج	پ	ج
27	26	25	24	23	22	21
413	512	211	110	309	208	287
1120	1019	918	817	716	615	514
1827	1726	1625	1524	1423	1322	1221
			2130	2029	1928	

آذر
Nov/Dec

هر دارم **سدا** **تعبیری** - صلی قطع شود نه در آن

افعال لونا - صلی لاف به معنی گفته یا وارد می کنند اینها اعتسایات کوچک و



نامی است که ممکن است نابایاری با به همراه داشته باشد و مدار مع

* [صاحبه به به این است که ممکن است باعث اعتدال شود. - کلبه‌ری در جوار است

یک وقت فریاد می‌دهد که می‌گوید / صفا تعلوی بود. یلبار به

عمل می‌کند صفا تعلوی کند در به به است یک رتبه اعتدال کونا رخ داده صفا تعلوی

می‌گوید. صفا تعلوی کند ممکن است در اثر عمل کرده یلبار کلبه‌ری باشد.

وکی ممکن است نابایار شود از نظر دینی می‌گوید در اعتدال است. در اثر

یلبار در به به کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری

صفا کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری

هم (جمع اعتدال کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری یلبار کلبه‌ری)

صفا است نابایار کرد

شهادت آیت الله دستغیب سومین شهید محراب به دست منافقان (۱۳۶۰ هـ.ش)

ش	ی	د	س	ج	پ	ح
221	232	243	254	265	276	287
288	299	310	321	332	343	354
355	366	377	388	399	410	421
422	433	444	455	466	477	488
489	500	511	522	533	544	555
556	567	578	589	600	611	622
623	634	645	656	667	678	689
690	701	712	723	734	745	756
757	768	779	790	801	812	823
824	835	846	857	868	879	890
891	902	913	924	935	946	957
958	969	980	991	1002	1013	1024