

	7	10
-9	-2	-2
-7	-7	-0

-70

$$h(t) = q + dt$$

כחסי

השולל

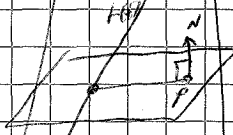
1

כאשר q הוא הקצב הממוצע ו- d היא ההפרש הקטן.

$$P(t) = q + u \cdot d = 1 - t$$

כאשר u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.



הקצב q הוא הקצב הממוצע.

$$\langle N, P - h(t) \rangle = 0$$

$$N = q + d$$

$$\langle q + d, P - h(t) \rangle = 0$$

$$\Rightarrow t = \frac{\langle q + d, P \rangle}{\langle q + d, d \rangle}$$

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

$$C(u, v) = R(t)$$

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

המרחק u הוא המרחק שבו נמצא האדם מהמקור.

הערות הבודק

$T_3 - T_1 = \frac{Q}{kA} \left(\frac{L}{k} + \frac{r_1}{k_1} + \frac{r_2}{k_2} + \frac{r_3}{k_3} \right)$
 (כדורים קטנים, רדיוס r , צפיפות ρ , קוּדְרָט Q)
 $\rho = \frac{m}{V} = \frac{m}{\frac{4}{3}\pi r^3}$

הגדל (מ/מ) מציין ההוספה בד' זה אינ' חסימן של 8 וק"פ
אכן המציג סגור (כפי' הן

$$\tau = \tau_1^{-1} \tau_2^{-1} \tau_3^{-1} \tau_4^{-1}$$

(4) ^{המחשבה} הכוללת את כל הנתונים
הנ"ל היא
המחשבה הכוללת את כל הנתונים
הנ"ל.


⑤ למעלה של חלק מההנחיות שציינתי בהודעה
האחרונה, קראו את המכתב שלי ואת המכתב
השני שלי. המכתב שלי הוא המכתב השני
של המכתבים. את המכתב השני של המכתבים

⑥! מ.מ. ה Varying ה משתנה בין vertex shader ל fragment shader
בין קורקוים (מ.מ. קטנים) שונים שונים ב-vertex shader וכל אחד מהם
הוא אחר השני.

② הסיבה שיש אצל ארבע המעגלים היא שמיניו של קווינטילר ה-2 הוא $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{8}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{16}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{32}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{64}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{128}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{256}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{512}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1024}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2048}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4096}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{8192}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{16384}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{32768}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{65536}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{131072}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{262144}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{524288}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1048576}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2097152}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4194304}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{8388608}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{16777216}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{33554432}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{67108864}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{134217728}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{268435456}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{536870912}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1073741824}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2147483648}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4294967296}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{8589934592}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{17179869184}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{34359738368}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{68719476736}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{137438953472}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{274877906944}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{549755813888}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1099511627776}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2199023255552}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4398046511104}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{8796093022208}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{17592186044416}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{35184372088832}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{70368744177664}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{140737488355328}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{281474976710656}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{562949953421312}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1125899906842624}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2251799813685248}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4503599627370496}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{9007199254740992}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{18014398509481984}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{36028797018963968}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{72057594037927936}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{144115188075855872}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{288230376151711744}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{576460752303423488}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1152921504606846976}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2305843009213693952}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4611686018427387904}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{9223372036854775808}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{18446744073709551616}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{36893488147419103232}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{73786976294838206464}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{147573952589676412928}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{295147905179352825856}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{590295810358705651712}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1180591620717411303424}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2361183241434822606848}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4722366482869645213696}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{9444732965739290427392}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{18889465931478580854784}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{37778931862957161709568}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{75557863725914323419136}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{151115727451828646838272}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{302231454903657293676544}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{604462909807314587353088}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1208925819614629174706176}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2417851639229258349412352}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4835703278458516698824704}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{9671406556917033397649408}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{19342813113834066795298816}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{38685626227668133590597632}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{77371252455336267181195264}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{154742504910672534362390528}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{309485009821345068724781056}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{618970019642690137449562112}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1237940039285380274899124224}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2475880078570760549798248448}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{4951760157141521099596496896}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{9903520314283042199192993792}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{19807040628566084398385987584}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{39614081257132168796771975168}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{79228162514264337593543950336}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{158456325028528675187087900672}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{316912650057057350374175801344}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{633825300114114700748351602688}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1267650600228229401496703205376}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2535301200456458802993406410752}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5070602400912917605986812821504}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{10141204801825835211973625643008}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{20282409603651670423947251286016}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{40564819207303340847894502572032}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{81129638414606681695789005144064}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{162259276829213363391578010288128}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{324518553658426726783156020576256}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{649037107316853453566312041152512}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1298074214633706907132624082305024}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2596148429267413814265248164610048}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5192296858534827628530496329220096}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{10384593717069655257060992658440192}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{20769187434139310514121985316880384}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{41538374868278621028243970633760768}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{83076749736557242056487941267521536}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{166153499473114484112975882535043072}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{332306998946228968225951765070086144}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{664613997892457936451903530140172288}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1329227995784915872903807060280344576}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2658455991569831745807614120560689152}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5316911983139663491615228241121378304}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{10633823966279326983230456482242756608}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{21267647932558653966460912964485513216}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{42535295865117307932921825928971026432}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{85070591730234615865843651857942052864}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{170141183460469231731687303715884105728}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{340282366920938463463374607431768211456}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{680564733841876926926749214863536422912}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1361129467683753853853498429727072845824}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2722258935367507707706996859454145691648}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5444517870735015415413993718908291383296}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{10889035741470030830827987437816582766592}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{21778071482940061661655974875633165533184}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{43556142965880123323311949751266331066368}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{87112285931760246646623899502532662132736}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{174224571863520493293247799005065324265472}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{348449143727040986586495598010130648530944}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{696898287454081973172991196020261297061888}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1393796574908163946345982392040522594123776}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2787593149816327892691964784081045188247552}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5575186299632655785383929568162090376495104}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{11150372599265311570767859136324180752990208}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{22300745198530623141535718272648361505980416}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{44601490397061246283071436545296723011960832}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{89202980794122492566142873090593446023921664}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{178405961588244985132285746181186892047843328}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{356811923176489970264571492362373784095686656}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{713623846352979940529142984724747568191373312}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1427247692705959881058285969449495136382746624}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2854495385411919762116571938898990272765493248}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5708990770823839524233143877797980545530986496}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{11417981541647679048466287755595961091061972992}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{22835963083295358096932575511191922182123945984}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{45671926166590716193865151022383844364247891968}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{91343852333181432387730302044767688728495783936}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{182687704666362864775460604089535377456991567872}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{365375409332725729550921208179070754913983135744}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{730750818665451459101842416358141509827966271488}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1461501637330902918203684832716283019655932542976}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2923003274661805836407369665432566039311865085952}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5846006549323611672814739330865132078623730171904}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{11692013098647223345629478661730264157247460343808}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{23384026197294446691258957323460528314494920687616}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{46768052394588893382517914646921056628989841375232}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{93536104789177786765035829293842113257979682750464}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{187072209578355573530071658587684226515959365500928}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{374144419156711147060143317175368453031918731001856}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{748288838313422294120286634350736906063837462003712}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1496577676626844588240573268701473812127674924007424}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{2993155353253689176481146537402947624255349848014848}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{5986310706507378352962293074805895248510699696029696}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{11972621413014756705924586149611790497021399392059392}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{23945242826029513411849172299223580994042798784118784}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{47890485652059026823698344598447161988085597568237568}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{95780971304118053647396689196894323976171195136475136}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{191561942608236107294793378393788647952342390272950272}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{383123885216472214589586756787577295904684780545900544}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{766247770432944429179173513575154591809369561091801088}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1532495540865888858358347027150309183618739122183602176}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{3064991081731777716716694054300618367237478244367204352}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{6129982163463555433433388108601236734474956488734408704}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{12259964326927110866866776217202473468949912977468817408}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{24519928653854221733733552434404946937899825954937634816}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{49039857307708443467467104868809893875799651909875269632}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{98079714615416886934934209737619787751599303819750539264}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{196159429230833773869868419475239575503198607639501078528}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{392318858461667547739736838950479151006397215279002157056}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{784637716923335095479473677900958302012794430558004314112}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1569275433846670190958947355801916604025588861116008628224}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{3138550867693340381917894711603833208051177722232017256448}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{6277101735386680763835789423207666416102355444464034512896}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{12554203470773361527671578846415332832204710888928069025792}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{25108406941546723055343157692830665664409421777856138051584}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{50216813883093446110686315385661331328818843555712276103168}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{100433627766186892221372630771322662657637687111424552206336}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{200867255532373784442745261542645325315275374222849104412672}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{401734511064747568885490523085290650630550748445698208825344}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{803469022129495137770981046170581301261101496891396417650688}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1606938044258990275541962092341162602522202993782792835301376}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{3213876088517980551083924184682325205044405987565585670602752}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{6427752177035961102167848369364650410088811975131171341205504}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{12855504354071922204335696738729300820177623950262342682411008}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{25711008708143844408671393477458601640355247900524685364822016}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{51422017416287688817342786954917203280710495801049370729644032}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{102844034832575377634685573909834406561420991602098741459288064}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{205688069665150755269371147819668813122841983204197482918576128}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{411376139330301510538742295639337626245683966408394965837152256}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{822752278660603021077484591278675252491367932816789931674304512}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{1645504557321206042154969182557350504982735865633579863348609024}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{3291009114642412084309938365114701009965471731267159726697218048}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{6582018229284824168619876730229402019930943462534319453394436096}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{13164036458569648337239753460458804039861886925068638906788872192}$ של $\frac{1}{2}$ וזהו $\frac{1}{26328072917$

החלטת הוועדה להקמת מוזיאון תולדות העיר תשס"א

Side view of eye



EXHIBIT

[illegible]

$$\begin{bmatrix} x \\ 1 \\ 2 \\ 1 \end{bmatrix} \rightarrow \begin{bmatrix} x' \\ 1' \\ 2 \\ 1 \end{bmatrix}$$

most for action plan 11/13/86

$$\frac{x}{2} = \frac{x'}{2} \Rightarrow x = x'$$

$$\frac{x}{z} = \frac{y'}{d} \Rightarrow y' = \frac{x \cdot d}{z}$$

$$\begin{bmatrix} x \\ y \\ z \\ 1 \end{bmatrix} \rightarrow \begin{bmatrix} x \frac{z}{2} \\ y \frac{z}{2} \\ z \\ 1 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} x \\ y \\ z \\ 1 \end{bmatrix}$$

(2) ה'ילדן - "לענשן פאר דאס וואס זיי האבן געטון"

1	0	0	0
9	1	0	0
0	0	1	0
0	0	$\frac{1}{8}$	0

$$\begin{bmatrix} 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 \end{bmatrix}$$

~~Model No. V-10~~

~~המחיר של המוצר הוא 100 ש"ח והוא יורד ב-10 ש"ח בכל יום.~~

~~$$\frac{1}{2} \leq \frac{d}{2} \leq \frac{1}{2} \Rightarrow d = 1$$~~

new home

U 212'0 237 2'20 2 237 ~~2 237~~ 2 237/21

06 00 5310 11157 2416, C 000 6 600 1016 70

מס' 8 (מחיר הסט) 800/1000

1575 ה' נפלא סקלרים בן הוקלורים (פ-ס) זרזר (הוקלור)

המחיר של המכשיר הסתכם ב- 10,000 ש"ח (עשר אלף שקלים) ונכנס לתקציב.

הערות הבוסה

הערות הבדק

מס' 3067 סעיף 3068

$$\begin{aligned} & \cancel{(E+p) \cdot dcp} + \cancel{\text{...}} = \frac{d}{dt} \\ & + (c) \cdot \frac{d}{dt} = (E-p) \cdot u \end{aligned}$$

- כדור צבאי מעידן המלח העולמי הראשון, אפריל 1918
כדור צבאי מלחמת העולם השני, ספטמבר 1940
^{מחנה}
הקאפלה (c-p) וסופר
הקאפלה (c-p) וסופר

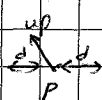
[illegible]

2001 10/27 13 20 9/20 6-1/4 1C 137/ 137/ 137

[illegible][illegible]

6/12/23 חשבון חשבון חשבון

החלטות : פ"ב פ"ג פ"ד פ"ה פ"ו פ"ז פ"ח פ"ט פ"י פ"יא פ"יב פ"יג פ"יד פ"טו פ"טז פ"יז פ"יח פ"יט פ"כ פ"כא פ"כב פ"כג פ"כד פ"כה פ"כו פ"כז פ"כח פ"כט פ"ל פ"לא פ"לב פ"לד פ"לה פ"לו פ"לז פ"לח פ"לט פ"מ פ"מא פ"מב פ"מג פ"מד פ"מה פ"מו פ"מז פ"מח פ"מט פ"נ פ"נא פ"נב פ"נג פ"נד פ"נה פ"נו פ"נז פ"נח פ"נט פ"ס פ"סא פ"סב פ"סג פ"סד פ"סה פ"סו פ"סז פ"סח פ"סט פ"ת פ"תא פ"תב פ"תג פ"תד פ"תה פ"תו פ"תז פ"תח פ"תט פ"י



X
(200)

7677 P'03M MC 7P/2P/2-X

הערות הבודק

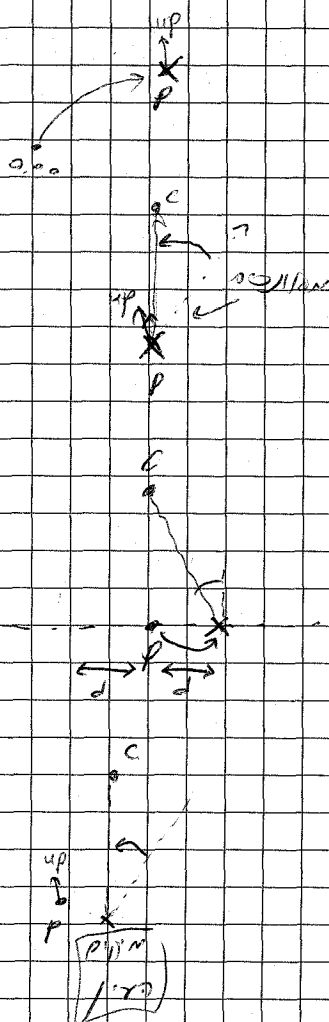
שני האלמנטים: 1'0"

① 2550

② 2120

③ 2550

④ 2120



ואלו הקווי הכיוון הנכון.

אני לא בטוח ב האלמנט כי כפי שראינו אולם כחלק הקווי.

אלו האלמנטים, הנכונים, סבירים מסתברים והאחרים צינור אין.

מחברים דמיון היסוד.

כחלק מהאלמנט הוא מסתבר, לאותו, אלא...

הערות הבדוק

iii

דאס איז אַ פּאַרטיקולערע זאַך וואָס מיר האָבן געטון

החלטות

במקרה זה ח'מ"ח נכס איננו רשאי להחליט על ק"מ ופ"מ דהנהיג

ה'תש"פ 2-butter ד'תש"פ

התאריך: 10/10/2019

התאריך: 11.11.2011

300 L 8000

$$\begin{bmatrix} x \\ y \\ z \\ 1 \end{bmatrix} \rightarrow \begin{bmatrix} x \frac{d}{2} \\ y \frac{d}{2} \\ d \\ 1 \end{bmatrix}$$

11/10/2020 11:00 AM 11/10/2020 11:00 AM

$\frac{1}{\sqrt{2}}$ $\frac{\sqrt{2}}{2}$ $\frac{1}{\sqrt{2}}$ $\frac{\sqrt{2}}{2}$

1. $\text{mod}/\text{view} \rightarrow 3^{\text{rd}}(N)$ ~~mod~~ $A = \begin{bmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & \frac{1}{2} & 0 \end{bmatrix}$

✓ 10. $\text{Oxidation} - (AMP) \rightarrow P^+$ as $\sqrt{2} \times 10^3$ to 10^4 sec and P^+ 1/10/10

$\therefore (C_{\alpha} \rightarrow \beta') C_{\alpha} \rightarrow \beta' \text{ s.t. } \beta' \text{ is } \beta \text{ modulo } \alpha \rightarrow \beta' C_{\alpha}$

~~713-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000-1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-1016-1017-1018-1019-1020-1021-1022-1023-1024-1025-1026-1027-1028-1029-1030-1031-1032-1033-1034-1035-1036-1037-1038-1039-1040-1041-1042-1043-1~~

2013-12-12 A 23: (17) 107 5 d 10 p 17 17

 ~~A מוגדרת על ידי $A^{-1} = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 1 \end{pmatrix}$ ו- A^{-1} היא~~

~~(A) = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 \end{pmatrix}~~

~~6/24/20~~

המשק המזריח והאסור

הערות הבודק

(1) המוצא מתבסס על שני סוגי מידע: מידע שניתן על ידי המשתמש ומידע שניתן על ידי המערכת. המידע שניתן על ידי המשתמש הוא מידע שהמשתמש מספק לנו, למשל: שם, כתובת, מספר טלפון, וכו'. המידע שניתן על ידי המערכת הוא מידע שהמערכת מספקת לנו, למשל: מידע על המוצרים, מידע על המערכת, וכו'. המידע שניתן על ידי המשתמש הוא מידע שהמשתמש מספק לנו, למשל: שם, כתובת, מספר טלפון, וכו'. המידע שניתן על ידי המערכת הוא מידע שהמערכת מספקת לנו, למשל: מידע על המוצרים, מידע על המערכת, וכו'.

במסגרת זו, נציג את המידע שניתן על ידי המשתמש ואת המידע שניתן על ידי המערכת. המידע שניתן על ידי המשתמש הוא מידע שהמשתמש מספק לנו, למשל: שם, כתובת, מספר טלפון, וכו'. המידע שניתן על ידי המערכת הוא מידע שהמערכת מספקת לנו, למשל: מידע על המוצרים, מידע על המערכת, וכו'.

או קדומים
או אחרים

~~המידע שניתן על ידי המשתמש הוא מידע שהמשתמש מספק לנו, למשל: שם, כתובת, מספר טלפון, וכו'.~~

המידע שניתן על ידי המשתמש הוא מידע שהמשתמש מספק לנו, למשל: שם, כתובת, מספר טלפון, וכו'. המידע שניתן על ידי המערכת הוא מידע שהמערכת מספקת לנו, למשל: מידע על המוצרים, מידע על המערכת, וכו'.

(1)

הערות הבודק

1- צפון יישוב לבד כי בלבד נמצא רבים גדול יותר
כדי לקבל את א הכוונות הקטנה ולכן יהיה תשובה יותר
צריך להשתמש ב א שמע יותר או לפחות זה לא באפשרות
אחר.

1. נסח את הקובץ d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
~~2. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d~~
 3. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 4. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 5. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 6. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 7. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 8. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 9. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d
 10. נסח את \mathcal{M}_d אל \mathcal{M} שנקרא \mathcal{M}_d

ד"ר קים המקור של הקובץ 730 נ"ב. כ"ח כסלו א"ת
 ד"ר יצחק מ"ח מקור הס' ממנו מובאים וואו כסלו א"ת
 ד"ר יצחק מ"ח מקור הס' ממנו יצא לקבל את המאמר

1/1/10 2175 ג'לג' 3764 " 2000 ג'לג' 2375 ג'לג'

2. $U_{k+1} = U_k + \frac{1}{k+1} (A^T U_k - b)$

* ויגב ב קוויפ (x,y) פאמילע אדן מ'ן נ'ל ו'ל

 (x, y, d) 23/2/16

* צדק וחסד זהו ה' $(x, y, z) \cdot \frac{z}{2}$ איבר איבר איבר

~~החל~~ את הקורס! המקור ל האז"ק.

* 67 מ. מ. מקומי, עמל נוסף קורטלס, חומש י. כדק

$$p_R(x, y, z) \quad 1/N \quad 1/2p/10p \quad (x, y, z) \rightarrow (x, y, z, 1) \quad 2N/1 \quad .1$$

* מכתב מ-1/332 מר שולח הדפוס

$$P_L(x, y) = A_L M_L m_R^{-1} P_R(x, y, z)$$

ה'תשנ"ח י"ב כ"ג ח' א' י' י"א י"ב י"ג י"ד י"ה י"ו י"ז י"ח י"ט

Find pdf of r . Original $R(3, 1, 1)$ $P_r(x, y, z)$ 0 10 25

ב' י"ד אלול ה'תקצ"ו

הערות הבודק