

۱- ماسن و دنگ این مسئله به صورت زیر است:

منابعی \rightarrow متساهی است و تعداد متساهی (سنت دارم)های \rightarrow accept با reject همی شود.

می داشت خود نه متناسب است. بنابراین $F(M_2)$ تعمیم یافی است و هو و دسته w در آن خوبی به accept یا به reject می خورد.

آن را جب کنیم نه آن را accept نمی‌کنیم و آن را generate می‌کنیم به آن دسته داده می‌شود.

خوب نیست accept خوب نیست reject

میتوانیم accept/reject خواهی شد در Loop ای افتد. پس خوبی مانش تویست ما accept

آیینت. سِن مَا نَكْ ماسن وَنَبْ تَسْقُون بَشْ دارِم . دَيْتْ سِنْ ما وَعْقا accept دارِم جونِ لِه الْ وَحْدَة

کے مالک۔ میں ماسن و دیوبن ماسود ندی کے سطح زیر داری:

فیضانیں اور بارشیں کا سلسلہ میں ایک بارہویں دن بھی رہا۔

و $\dots w_{n+1}, w_n$ (ن انتا) سیستمی به طول n \leftarrow دستگاهی به عویضی تابل تولید است.

Digitized by srujanika@gmail.com

دائم دقاد دهی مساحتی با اساس دهی SD_1, SD_2, \dots, S_n

۱۰۷ هـ با عمر مسادی ۸ اسیب دای هزار زم و دیباره

های ای تهم مسیحیان سویچه هولدم نا د درواری دریم (۱)

غیر این صورت ماسنی تولیت ساعت سه وسیله مادر

$$L(f(M)) = L(D)$$

دیکھوں رہی یہ میں DFA

سی مائسین ٹینک ما ان عُنْهای دنوں سلسلہ سدھے *general* توں؛ وزیر باحیہ سین ۱ ویلیا ستر از ۲ بہ مررت درستی د... ۱

۱- dFA مفهود است / محدودی n (اسماه است) سیمادا داشت و accept نداشت /

3 است و 2 است ... دست نسبتی به مقدار پویی از تغییرات های این دامنه بستگی ندارد

های خود را بازی بگویید تا آنها این اتفاق را درست شناسند.

وَمِنْهُمْ مَنْ يَرْجُوا أَنْ يُخْلَصُونَ إِذَا
كَانُوا مُسْتَكْبِرِينَ وَمَنْ يَرْجُوا
أَنْ يُخْلَصُونَ فَلَا يُخْلَصُونَ وَلَا هُوَ
يُؤْتَى ثُرَاثَةَ أَهْلِ الْمَسْكِنِ

۵) دان / بین دری انواع M مانند میان طلاس

5) اون نئي accept / reject بويچال ماموساواز

حال از مردمه ۵ باری هم "زنگ صاف مساید" رسیده خود را **accept** است (برو) نامسادی بین چیزیان "ساحر" نیست ارادتی نامسادی بین چیزیان نیست. این بیان است.

اندازه تعداد FA در (زنگی بستای آن) استیتی نم.

$$: A \cup B$$

دستور ماده سیم تدوین سوال به سطل زیر است:

دسته دددی را در سیا هود توانیت ماسین تواری دیم . محله هادایی در میان خلوی دیم . یعنی اول از است S_A به استیت بند q_{IA} است دیم . بعد از accept به q_{IB} دیم . از ماسین ها خوبی داده accept داده است S_B به q_{IB} دیم . هر بندی راه خواهد داشت q_{IA} به q_{IB} دیم داده است . این هود در loop اساتند پس خوبی ما Reject داد Reject داد است .

سعده‌لک ماسن تویست بهمیں زیراست: ل وردی ما encode ماسن تویست میتواری A د B است) (زیه ماسن تویست چند تیکه‌ی ایم ۱

۴) مادا در دستابی باید $M(A)$ دوباره باید $M(B)$ نشوند و انتقام $M(A)$ هر لذتمن دریب تسبیح نمایند.

(هدیم بازدیده حلوانه)

(2) ب دوست طلاس سبز هزار $M(A)$ می خوانند به اینست محدود ریم (در ایندیکاتور)

(دندنہ حکومتی)

۱۰) نیز ملکه حرب از $M(g)$ یا خانم ده است معدی بزم (العده (B))

۴) الیمنی می‌داند، هر چیزی ما accept ایست در دنیا زین صورت آور هود reject نیزه، بن در دنیا زین صورت بعدها بود.

B باید هر یون سخن پیر مقدمه خواهان را accept کند. این $M(A)$ نمایم. $M(B)$ نمایم.

: A \wedge B

ماحسن تدبیک سالن ب سطل زیر است:

دسته دددی را در سیا هود تونیک ماسین تواردی دیم . مرحله هادایی در میان خوبی دیم . یعنی اول از است S_A به استیت بعد S_B است دیم . بعد از S_B به S_A دیم . هر بندی راه خوبی دیم . این هی از ماسین ها خوبی reject داده reject کی نیم .
 از این طرف S_B به S_A دیم . در طیان صورت در loop آنرا accept کی نیم . در طیان صورت در loop آنرا accept کی نیم .

رسودولک ماسن تویست زیراست: د بردی ما encode ماسن تویست میتوان با A و B است) (ازی ماسن تویست هم تسبیب نیست

۱۱) اگر $D_{M(A)}$ برابر باشد با $M(B)$ نشیم و آنقدر $M(A)$ هر لام در پی سب قانونیم.

(هدیم بازی داده خلو دره)

(2) در دس صفاوی مک هویت از $M(A)$ می خوانند و است محدود روم (در اینجا)

(continued next page)

($m(\beta)$) $\in M(\beta)$ معناه أن m استنبطت (β)-عنوانها.

۴) آرزو در accept و نهایت accept ایست در میان صورت آن حدائقی نیز reject نیز در میان صورت آن مرده است.

اگر خوبی ممکن نہ ہے تو Yes بھائی میں accept کرنے والے محدود حلقہ میں مسحیخ پذیر ہے اور reject کرنے والے محدود حلقہ میں مسحیخ پذیر ہے۔ اس کا معنی یہ ہے کہ محدود حلقہ میں مسحیخ پذیر ہے اور محدود حلقہ میں مسحیخ پذیر نہ ہے۔

میان اسٹ چوال ڈسٹرکٹ میں سید ہبادل روڈ کے ماسن ۱۵۵ نمبر ۱۳ دندگائی ماسن چیری، چون میں اسٹ ادی در ۴۰۰۷ سعید دھیم دست عام سے۔

د. خودبی ماسین دیر را نهضم در حالته ماسن درم استاریجست لند

که در ترم rev DFA دو استاتی با ایجاد ادغام استاتی و استاتی سوچ accept می شوند. حالا سئول به DFA این استات را.

4

استا DFA مان دا reverse چیز که این باتوجه به مقابله بودن یک مسئله تعمیم یافته باشد. حال این DFA دیویس شده د

دیکھ دیں اور میں اپنی کام کو accept کر دیں یا reject کر دیں۔

دیجیتال بصورت مقابل است: ① Diffracted Light دifrیدی را می‌سیند (2) Direct Light نزدی دین

دامنهای بسیاری در میان صورت reject آنها بود accept.

این خطاب مسئله Yes پاسه accept و غیره معرفت یا بحث است / چون نام operation همیز نامنی باشند یعنی مسئله متابه Reg یا acc یارند. میں تحقیق پذیر است

ماحسن توینیک مسئله بحثیت زیر است.

5

اسے باید Palindrome مولن بھی ہو۔ یہ مائن سین وسیل صوابی کی قسم کے بیانات تیز سے بالسینم ہوتے یا خیر اور / وہ مل لالہ را بے

درسته‌ی حقیقت دایه (m) و حتم (n) عدد accept خواهد بود.

بایخوده استیت وند دیپس هد داتچ هیکم د accept بای خیران صورت درخوب از وکالا بوده داریم ۵-۶ حوت بای خانه را به ۱۱۲ می دهد

حروف اول دایره m_1 در صورتی که این حروف دو مسین است باید است باید m_1 به دو هم

اگر در این مدل H_0 را *reject* نماییم، آنچه m_1 و m_2 هر دو قسم نبودند، *accept* نماییم.

Contraction with -s- prefix loses accent in plural forms as well.

150

۱) مدين دنده، له پاسخ دهنده است یا نهاده است. آنچه می‌گذرد در تاریخ چندی می‌گذرد و این پاسخ دهنده است. این پاسخ دهنده است.

مقدار m_2 و مقدار میاسیستیت بیهوده ای از این این پیرولیت در (جایی به) ۳) امر خود را accept نمایند، ریختن لعن

ما ن سُمّعْ ذَلِكَ أَسْتَ:

می توانیم های SF_6 را + جای نداری کنیم دسیں dFA آن را نداریم. جای ندادی μ_m با توجه به اینه هود μ_m صول

متناهی دارد، هر چند نظر متفاوتی است در زمینی که مسکو تکمیل حرف پنجم هون تتم است یا سود dFA ساخت. حالا dFA ساعتی شده و مسکو این

ی کنم . DFA ساخته شده برای * + را پیوسته بازی نمایم اگر میسانم مسد accept در غیر این صورت دخالتی ننم .



درو دلند ماه میل زیر است:

۵-۴) را درستهی در ماشین سوین

① مایہ ہو علامتی نہ Capital نسبت ، حرف کا دانہ

۳) سیل بی اس^۱ لئ دا هم^۲ن دا DFA مینهایزون^۳ بیز دا D-in^۴ دا accept^۵ کن.

دربیرونین صورت Reject (بهای موافق ۴۰٪ و آن در میان حاصل دارند) صورت ممکن است بولن ۳۰٪ دلیل نبود (۲۰٪ نیز)

dFA رایانه های حاسن تعداد زمینه ۵ خواهد بود به صورت ذی است:



۷

این dFA را استراسن را با dFA دیده ایم. اگر اسوان داشت مسئله ریختی شود. در عین حال حالت یعنی هیچ چه ای با تعداد زمینه

۵ در dFA دیده دارد. بنابراین accept ی نیم.

سوداگر مسئله بعمل نیواست ل اندیش dFA دادارم.

۱ اسوان dFA دیده را با dFA خوبی نمایم.

۲ آن را بین ب GNFA (یه استیت accept داشته باشد. از استیت اولیه خارج شویم و به استیت accept فارد نیم.)

۳ بنی GNFA، reject میسیم

۴ اگر باید بد accept یعنی در عین حال حالت reject.

چهارم بجای این مسئله توپوند
مسنون DFA mp

دیگر طلاس درباره آن که

Empty DFA دارای یک داریم

خوبی های ماسا.