

پرسا کارها

اول: عدم کارکردن رانن عیر دولت ایال

درخواهی خانی که مزید بپرس

الف: پاس احمدی بیشتر نیست — کاردار

ب: مردمی پایان بکارهایی است — است

ج: تغییر فیزیکی هسن ماده تغییر — است

د: هضم عذای و گیگ زدن مووه بیش تغییر — است

ه: از لذت کمال لذت — ریس زیست تغییر شده است

م: اگرین لذت بران بلاعاصله خود را نهادن شود — تغییر هاست

ح: در لذت کمال قدرات باران عاده — عمل می کند

و: غیر — پر از پرورده مسنه، برس گی مختلف تجربه هاست

ز: لذت های جانداران ساکن — فیل راهی تغییر شود

ط: از این موجودات زنده تعداد — (زیست) بران سیر است

۱: چیزهای درست را با کوچک و جدی نمایند نادرست را با خاصیت نمایند

الف: اضرارهای ایده های درست باشد □

ب: در تغییر فیزیکی مفعول و آنرا زده ماده تغییر ننمود □

ج: احمدی تغییر که نهایت مقدار است □

د: بیش زدن آنها بیش تغییر ننمود است □

ه: از هری تجربه ای را در حالت دارد □

م: اجرهای آنها بیش تغییر ننمود است □

ح: ذره من نفر را حمل ننمود □

د: از بیش ذره من ای ای کوچک دیره می شودند □

ز: بقطه آنها بر تجربه های زیستی ای را نمی نمایند □

ط: اهدی قسمی بدل حرفه را ای میل شوند شود □

ظ: از این موجودات زنده فقط از جانداران میل شوند و نور دند □

و: هر یک شرطی را در این دارای میل ننمود □

غ: اولین موجود زنده ای روی زمین نگشید و همین □

ز: در خانه های جاندار زودتر تجربه های از دادن از این رود □

الفتنات، ما تعرف كسر

بِمِرْقَنْتِيْرْ نَهْيَا مِنْ يَا بِالْعَزْفِرْ فِرْ مِنْ سُوْبِسْدَهْ!

ج ! ما نون عدس ما تریت لند!

د. فیل اتریف کسٹن

مکتبہ مذہب اسلام

۱- احتمال کدام کی براہ پر برداشت کردیں؟ درستہ نادرستہ فرضیہ مفروضہ اور  
الف آکزئیسٹ برسٹ بستہ بحث پیشہ زد را حل کریں۔  
۲- کدام مادھالت انہیں احتیاط کرنے کی لازمی دوستی کا دلیل بنائیں۔

الله ، بارئ ، اان ب

۳- کدام نسبت ز تغییر ۴۵ زر پریم تر از نسبت اهم می شود

الف: لدھن میوپ ب: سوچن بیرن ۴: زند زدن آهن ۶: فریں خار

۳- درینام و سیل از عذر انتقام دهنند نمود

الف اسیز-زرد بی: زرد-لکز بی: لبیف و قرمز دا: قرمز-سوس

۴- زندگی مختلط ایکاونتینگ فنچر کے است

المَنْاصِنُ بِالْقَوْانِ حِلْمَسْتُ حِلْمَسْتُ

۷- در کدام عمل فیلم سینمازیری درست نمود  
ا) حفظ ب) حذف چ) ادعا د) همان

۸- کدام کی اذکر اسٹا زیر رائی تفیل میں ضروری است۔

الف) این در میان موارد دو نوع است:  
— دهونهای زیستی در حجم  
م: بنابر عوامل تحریر کننده در حیطه