

نَبِيٌّ مُسَلِّمٌ

لَهُمَا إِذَا حَانَتْ

-بِرَبِّ الْعَالَمِينَ

فُورِنْ
Furin

- آپنے بیل

بیوی و تعاونیت ترین آذربایجان

$$= \frac{d}{dx} \ln|u| -$$

- ابراع طرح آرایی

- کارنی سارکی، بدرود ۲۷، حائل استادی، سرچل لاس

تاریخ پاکستان

Subject:

Year.

Month.

Date.

چھائی (دانستہ)

حرج، حدیم اساسی تکلف ...: ۵۷

ھوپٹ کامپریٹر طاقت بیسٹر

(SI)

چھائی آب $\frac{\text{gr}}{\text{cm}^3}$ ۱۰۰ وہاں

مواد غذائی با توجه به ماحیت آنہا دریں بغیر کاردار نہ
ایسٹر باید در پڑھتے کہ چھائی جائیں اب
خوب سروہ کرنے والے هر چھائی چھائی تر نہیں
چھائی لفڑا دنیا میں افرانی یا یا

کبرید چھائی در پڑھتے عدا

حیلسازی مواد غذائی: مواد غذائی کو چھائی سر در پڑھتے اب در چھائی
دریں اب تک ایسے بینے

- اندازہ سری کیفیت با اندازہ چھائی

- دانستہ بہتر کیمیات دانستہ ہے، اسی کیمی خالص

- غیر خالص کوہرہ هر خود جو کی دانستہ ہے

وہیں

وہیں (۱) جنور کے بیل بہ خال - افرانی پڑھ راستہ جنم



→ بیل بہترت → خوب سائنس

Almas

Subject:

Year. Month. Date.

اصل حسیب حرم : (Tue, Feb 18)

حقت: تکرار ندیری (عقد اخراج عمار)

هر چهار تکرار ندیری پنجمین هفت تراز دیسترس

۱۵) بیت: سال دادل مقدار و لغز

۱۶) \leftarrow زیر جدول روی بخاری ترجیح کن و نیوین نکته مفہومی در پیشنهاد نویسید \rightarrow page 2: ۸:۰۰

۱۷) اسامی واحد هایی که باید برای این

(اصلی ۱۲:۰۰)

* در بین ترکیب های ترکیب واحد های انتقالی

* درین ترکیب لوله ای اعضا ای بسته به نوع طاری خود ریخت صفت ماسه

پن حجم مثلا با هر قسم اعصار

عنسی حل تعلق داشت (عنسی)

تمرین ۳ رو دوباره محاسبه کن، (نستاندار)

۱۸) سمع ندا: فساحت بادگردانی ماتری سیو همانه (سرمه) اند

دریخت سمع نکته هم کث تبعیع هست.

۱۹) طاری سمع: دریث انتقال حرارت (سرمه) دارد با خارج از عاده می شود

دریث انتقال حرارت (وارد خارج شدن از عاده)

برای انتقال حرارت سمع را از هر ایشان فی دھیم

کوتاه press



۲۰) لسترنج

spread dryer

Almas

(خشک کن پاششی)