

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



רְוִתֵּהֶן יְמִינָה כַּלְבָּד וְאַזְעֵק

٦٥

وَمُؤْمِنٌ بِرَبِّهِ وَلَا يَكُونُ مِنَ الظَّالِمِينَ

وَسِرْقَةٌ وَلِهُمْ مُّنْهَىٰ وَلِنَفْسٍ مُّنْهَىٰ وَلِمَنْ يَرِدُ وَلِمَنْ يَنْهَا وَلِمَنْ يَأْتِي وَلِمَنْ يَغْرِبُ



















جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	(۱)
جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	(۲)
جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	(۳)
جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	.16
جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	جعفر بن محبوب خواصی خوارجی کاظمی	.17

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



ବୁଦ୍ଧି ମାତ୍ର କାହାରେ

مکتبہ

جَنْدُونَ

۱۰۸

:( ﻢَرْسَى ﺔَجْرَةَ ﻢَرْسَى )

جَنْدِي

খেলুন ক'ব ক'ন

جَمِيعُ الْكِتَابِ

۲۷

:( ﻭ ﻢﻟو ﻦـ ﻢـ ﻢـ ﻢـ ) ﻢـ ﻢـ ﻢـ

جَنْدِي

جِنَّةٌ مُّهَاجِرٌ

४८

جُنْدَرَةٌ سَرَّهُ:

مُؤْمِنٌ

جیلگیری

دُخْرَهُ سُرْهُ شَوَّسْرُ وَسَرْ:

جَوَادُ سَرِّي

لَوْسُرْ نَسْرَمَسْرَنْ



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



የመተዳደሪያ በመሆኑ የሚመለከት ስራውን እንደሆነ

جَرْوَى مُتَّفِعٌ

۱۰۷-۲۰۰ میلیون دلار خود را در این سال بخواهد.

١٥٦

سَرْفَرَةُ الْمُؤْسَرَةِ

۱۷

١٠

جیسا کوئی

مِنْ سَرِيرِ حَرَقٍ

سید علی بن ابی طالب

٦

١٥٣

جیلگیری مکانیزم

رسی خوی سرستوده

• 18

• ० -

Digitized by srujanika@gmail.com

اہمیت و سرگزین

١٦

x

• ०१

رسانی سرمهی



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



۶۷۰ مجموعه سیاست و اقتصاد اسلامی

۲۰۶۷

مکتبہ

سُرْجَانِ

፳፻፲፭ የሸጻ፪ ተስፋይና የፌት

خواسته شده است

﴿سَرَّ سَرَّ سَرَّ سَرَّ سَرَّ﴾

جَرْجَرٌ وَرَبِيعٌ

تئي سوئر تئي سوئر

••••• 0 2 0 2 2 0 1 0  
••••• 0 2 3 3 2 0 1 0 \*  
••••• 0 2 3 3 2 0 1 0

١٤٤١ شَرْعَةً ١٥

2020 08

ج

• ፭፻፲፭

..... سیمین

..... سیمین

..... ०

..... . ۰۹۷

..... بَرْ سَوْدَوْنَجْيَهْ بَرْ كَلْمَهْ كَلْمَهْ مَهْسَهْ ..

..... : ४५

..... : جمیل



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وَقُلْلَةٌ مِّنْ أَهْلِ الْأَرْضِ يَعْمَلُونَ

مِنْزَلَةٌ

سُرْفَلَقْ

وَمِنْهُمْ مَنْ يَعْمَلُ

خواسته شد و میرجع شد

جَسَرٌ سَرْجُونْ (جَسَرٌ سَرْجُونْ) سَرْجُونْ جَسَرٌ

: ( *বুকুল* *বুকুল* ) *বুকুল* *বুকুল*

$\therefore (x_1^2 + x_2^2) \leq x_1^2 + x_2^2$

..... سرمهی خود را در میان دسته های خود قرار داد و پس از آن می خواست که این دسته های خود را بگیرد.

000/Cv-C/0000 : تَسْهِيلَةٌ سَرِيرَةٌ

دَارُ الْمَوْعِدِ رَسَرَرُوسْ مَوْجُوزْ:

وَبِهِمْ مُّؤْمِنُونَ لَهُمْ نَعْلَمُ مَا يَصْنَعُونَ

حَمْوَدَةٌ وَّعَصْرَهُ: 00 ..... 2020 تَارِيخ: 00:00 تَارِيخُ الْمُنْتَهَى: 00:00

١٤٤١ مُتَّفِقٌ ١٥

2020 ۱۴۴۱ ۰۸

۱۷

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

..... : ፳፻

مُهَرْزٌ :

