

36-1980

نصحت حضرت لقمان = قال لقمان الحكيم لابنه

لو تكلمت بشئاً بئساً أنشأ = وكان بيها مهجاً نجاً =  
أبى زقنه زه زه زه زه زه زه زه زه زه زه

سرب نال اهدھا التیہ و النامی الثالث شیکار

والرابع بال باران کور باران تانی باران المیزان الی ان آملار

اویندور قیضیل دور اور ویدور باشی کیر اور چیتا دور تو کولور کور

Справка

Беремет ушуну справка Кара-суу  
селекцион совети тарабынан Коммунист  
Колхозунун сурачу Сурашашев Касебе  
Собеди бул адамдын Кара-суу селекцион  
советинин № 9 тарба кыргасынын 378  
бети болгонга массалык душманарча

1. Сурашашев Касебев 1932-жыл чыгарылган
2. Сурашашева Софра 1930-жыл аялган
3. Касебенов Асан 1952-жыл баласы
4. Касебенова Саймаганал 1958-жыл. —
5. Касебенова Фурманал 1955-жыл. —

12. апрель 58  
66

Бул справка душман келиши Контрреволюцион  
Созмалыктын камсыздоо бөлүмүнө көрсөтүүчү документ

Кара-суу селекцион  
председатели

Секретарь С. Асанов / Т. Асанов

# کتاب الواقف

هو الكتاب واقف حسب المعين ثما  
قلیق ذاتی علی ملک الواقف مولک بو  
لماق اوزارینه والتصدق داخیده صدا  
قه قیلور بالمتفحة والواقف نیک بابیده  
بني كالتعارینية عاریات شکیلدی وعندهما  
ایکی ایمام نیک قاشیده کفو والواقف دیکن  
حسب ثما قلیقا دور علی ملک الله تعالی الله تعالی  
نیک مولکی بو لماق اوزارینه فلا ینزل ملک  
المالک الله تعالی نیک مولکی بو لماق اوزارینه  
ایکاپتک مولکی نان کتیمار حنڈا بی حنفة  
ایمام اعظم نیک قاشیده الا مکر ایکاپی نین  
مولکینان ان ینحکم به حکیم قیلر بیه قانی ایکاپی نین چیق

ماقلیقا غه واقیف بنی حاکیم حکیم قیل قو چی  
والا دغیده ایماز اعظم چیقاندیدی فی مسجد  
بنی مسجد بنی قلیسه واقیف جرکه واقیف ارز بطریق  
ایرغان بولسه مسجد نیک یولنی واذن للنا  
سربا الصلوٰۃ فیہ داخی لو قیبات برسه ادام  
لارغه نماز او قوم اقلیقا غه و المسجد غه  
واحد نماز او قدسه بر ادام چیقات مولکیان  
محمد رحمه الله تسلیمه الی المتولی ایماز محمد  
واقیف چیقات ایکاپی نین مولکیان متولی غه  
تاب شور برلان و قبضه شرط متولی نیک آیتاق  
شرطدور ایماز محمد نیک قاشیده و عنده ابی یوسف  
رحمه الله یزول بنفس القول ایماز ابی یوسف  
نیک قاشیده واقیف چیقات ایکاپی نین واقیف  
قیلدور دیکان سپو برلان فصاح عنده  
المشاح دور و سپو لور ایماز ابی یوسف  
چونک قورانه واقیف قیل ماقلیقا و جعل الغلس  
داخی

یوق قیل ماقلیقا غه و غنیز بره دغیده میلان نیک دور  
بن یوق قیل ماقلیقا غه و منافع الغصب دغیده غصه  
سنگ فاعده سپی لایضمان تدا لاسنی بولما پس بخلاف  
لتیکر یوسوم نیک سپو و نیک خیلانی برلان و المنصف  
غیده منصف نیک خیلانی برلان و المعز فادغیده  
براد نیک خیلانی برلان فتجب باز و جب  
ولور قیمته قیماستی لاندلماز لله او یون او چون  
من کیشکی حل چیاچ سپه قید عید قولنیک کیشته  
و اوقشاج یا ایسه آچسه قفص طابیر خافصه  
قوسنی لایضمان تدا لماز و من کیشکی بحی  
اقسب بغیر حق حاقی سپن اوقال یا ایسه ایسته  
واقیم که یغیرم تدا تدر سپه انه دور  
قاشیده و الاداع و جد تا سپه مالا مانع فغرمه باز تولات  
والاداع یضمان لتد لار و الاداع  
لا یوران ایلیچی او غلی یلیچر و

ولایدور ابیضا اقدالینده غی بهاسینی او اخذه یا ایله  
الدر والدر سیه نی و غرم دغیده تولار ماوالدر سیه یکه  
زاد الصغر بو باقینک بهاسینی وان سید اکر قریش  
ضمینه تولایدور ابیضا اقدالینده غی بهاسینی او  
اخذه یا ایسپه الدر والدر سیه نی و لاشی دغیده صیاح ندر  
سپه و جب بولمان للغاصب خصب قیل قوی او چون  
وان باح اکر صاتسپه او اکتف یا ایسپه ازا سقیل  
سپه شع موندین صدنک ضمنن تولاسپه نغذایه  
جو رار صاوچ لالا اکتف جو رماز ازا سنی و زاعنه  
الغصب اکر آرتی غصب متعلیة نوناس بولمان  
حالده او منفصلة یا ایسپه منفصل بولقان حالده  
لاضمنن تولامان ان هکت اکر صلاک بولسپه  
الا مکر تولار بالاعدی ظل لوملیقا قیل ما قلیقی برلا  
او المنع یا ایسپه تولار سیه بعد الطلب ایسپه طلب  
قاندین صدنک و فمیر المسلیح میلان نین اراقیه

آل اوچ تری

آل ال من یئولہ بحسب نسبہ او حسب آل اوچ قبیع اوزارینہ دور

آل اعلیٰ الی اوسط ال ادنیٰ آل اعلیٰ الہ بیت ال اوسط کل علماء

آل ادنیٰ کل مؤمنین متقیم و متقیم

تقریباً الصحاب

الصحاب من رائی پیغمبر صلی اللہ علیہ وسلم بحیاتیہ و حضر بکبته

ومات عاتلاً وبالغاً و مسلماً

۱۲ ۶ ۲۶ ۳۰ ۷۰ ۱۰۰ ۱۲۰ ۱۴۰ ۱۶۰ ۱۸۰ ۲۰۰ ۲۲۰ ۲۴۰ ۲۶۰ ۲۸۰ ۳۰۰ ۳۲۰ ۳۴۰ ۳۶۰ ۳۸۰ ۴۰۰ ۴۲۰ ۴۴۰ ۴۶۰ ۴۸۰ ۵۰۰ ۵۲۰ ۵۴۰ ۵۶۰ ۵۸۰ ۶۰۰ ۶۲۰ ۶۴۰ ۶۶۰ ۶۸۰ ۷۰۰ ۷۲۰ ۷۴۰ ۷۶۰ ۷۸۰ ۸۰۰ ۸۲۰ ۸۴۰ ۸۶۰ ۸۸۰ ۹۰۰ ۹۲۰ ۹۴۰ ۹۶۰ ۹۸۰ ۱۰۰۰  
۱۲ ۶ ۲۶ ۳۰ ۷۰ ۱۰۰ ۱۲۰ ۱۴۰ ۱۶۰ ۱۸۰ ۲۰۰ ۲۲۰ ۲۴۰ ۲۶۰ ۲۸۰ ۳۰۰ ۳۲۰ ۳۴۰ ۳۶۰ ۳۸۰ ۴۰۰ ۴۲۰ ۴۴۰ ۴۶۰ ۴۸۰ ۵۰۰ ۵۲۰ ۵۴۰ ۵۶۰ ۵۸۰ ۶۰۰ ۶۲۰ ۶۴۰ ۶۶۰ ۶۸۰ ۷۰۰ ۷۲۰ ۷۴۰ ۷۶۰ ۷۸۰ ۸۰۰ ۸۲۰ ۸۴۰ ۸۶۰ ۸۸۰ ۹۰۰ ۹۲۰ ۹۴۰ ۹۶۰ ۹۸۰ ۱۰۰۰



هر علم که شرح قیل قائده اوچه نرسینی بل مکدات لایله لیرنچی ان تصور

نی اوچون دارکار مجسول مملوب طالب بولما پیون اوچون دارکار

مجسول مملوبنی مکالنه اوچون مکالتهجه نفسا مکال بدلعا لیتی اوچون

دارکار  
طالب قیل پیچ  
نیله قائله لیرن اوچون

ایکنچی تصدیقا بفائده مانی چون دارکار جواب یعنی طالب العلم عیب

دارکار  
بلیجه پیون اوچون  
او طالبی اوی بیلدی

بولمه پیون اوچون دارکار

اوچونچی تصدیقا بموضعات الموضوعات نی اوچون دارکار جواب

تمیز العلم بحسب تمیز الموضوعات دیکنلار

برمن بحث قیل سه صرفا برلان شکوه موضع علم نی چون آیریللا آیریل کر اکی

جواب لهما موضع العلم بولسه علم صرف اشتقاق میغه تلب جهنندان آیریللا

علم نحو اعراب بنا جهنندان آیریللا نحو لفته الله معنی سه بار

نحو معنی اعراب بنی اکر

قصد طرف مقدار مثل نوع صرفا بیست معنایون بیغان قول شعر نحو ناند دارنه

یا هبیبی لقینا نعد الفان رقیبی وجدنا هم حیاءا نعد کلب تمنه مند لعد من شراب مانیه

وفي الاصطلاح علم بأصول تعرف بها احوال اواخر الكلام اعربا وبناء

والاصطلاح  
والاصطلاح  
والاصطلاح

في اوجوت تراجه جواب سعي  
طالب حيث تولى بيوت او غيره

نحو اوقد غرابه معرفة الاعراب والبناء ديك انلاط طالب حيث تولى بيوت او غيره

عز اعلمه اللسان في اوجوت  
جواب سعي  
طالب حيث تولى بيوت او غيره

### التركيب ثنائي العقل لينة اقسام

كلام مركب ببولوت ايكي ايسم دان ضارب زيد ايتني بر فعل بر ايسم دان مركب  
بولات ضرب زيد او يدي نچ ايكي فعله دان ضرب ضرب م نچ ايكي حرفه دان كفت قد نچ بر فعل بر حرفه دان  
نحو قد ضرب ٦ نچ بر ايسم بر حرفه دان نحو قد زيد والسادسها تورت نه نا جا ايسر  
ايبا ونه جائز

كلام اوچه توري فعل حرف ايسم منحصرة وهذه الثلثة قاعده بناء بر مبحث قيل كلينيك  
ايسميك فعله حرفه انحصاري قايدان معلوم ديسه جواب بر امر مصنف رحمه الله تعالى  
عرضها بيانان معلوم البديوت في عرضها البيان ينيد الحصر ديك نكر

قوله فجمع هذه من خواصها الاسم

الخواص جمع خاصة وخصه الشيء ما يختص به اي لا يوجد في غيره  
هي على ضربين شامله بولات نحو كالكاتب بالقوفة  
والثاني غير شامله نحو كالكاتب بالفعل هذا من خواصها الاسم وفي ذلك

# الاسم لا يوجد الشيء منها في الفعل وفي الحرف =

## الأعراب

وهو ماختلف آخره به

ما يحصل بان يتبدل آخره بكسبة = اختلاف = ما يحصل بان يتبدل حرف بحرف

اما وصفي

او ذاتي

او تقديري

اما الفظي

اما الفظي او تقديري

حقيقي

حقيقي

حقيقي

حقيقي

حقيقي

حقيقي

حقيقي

حقيقي

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن احمد وراثت احمد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

محمد بن زيد وراثت زيد

هذا العنونة الاصل على ان الالفاظ

وان سئل من مسئلته عن رجل ما مذهبه في العلم  
وفي العمل والاعتقاد فاجاب فقال مذهبي في العلم كلا  
م الساعلي ومذهبي في العمل مذهب امام اعظم  
ومذهبي في الاعتقاد اهل السنة والجماعة فيها ونعم  
وان لم يعلم همزا فلا يجوز اخذ الاسقاط ولا تقبل  
شهادته وامامته والناس غافلون عنها كذا في  
التارخانية فنفى ومن شك فليرجع اليه

قال كذا تانت نه نو تاشدير مانيله ياكه ترك مل ماتلينا نكو جاء الرجال رجاءت الرجال ومضى الايام ومضت الايام وقال  
بوة وتالت نسوة وعلا العرفات وعلت العرفات == اوشبو درون اسپميكه فعل نوي ميند تل بساكي اوشبو بمجمل  
رقا بولاييت بتاويل جماعت وجماعت مؤنث لفظي است بسبي اوشبو درون بمجمل ننگ حكي مؤنث لفظي ننگ حكي تكليليد و  
وقته فعل اسناد قلنسه جمع مذكر حقيقي كويي الرجال بسپا انجاد ووجه چاشر باشد بر عايشولكي ضمير مؤنث  
ترا مين نظر بتاويل جماعت وكويي الرجال جاءت وديكر عايشه جماعت مذكر عقلاء اوري بمعني كل تر ملك  
بامع وكويي الرجال جافوشكلاي اكر فعل ميند قلنسه جمع مذكر غير حقيقي ننگ ضمير بين الايام شيكلاي  
جمع مؤنث حقيقه عايشه اسناد قلنسه فعل نكو النساء مؤنث ايبي ووجه چاشر بولول بر عايشو درونكي ضمير مؤنث  
ميل ترايسك نظر بتاويل جماعت جماعت قرعائده اوشبو شيكلاي الايام مضت ومضيت جماعت ضمير سيران باشتنه  
توره بسنك نظر بتلعيه بتاويله النساء مضت النساء مشين جمع مذكر غير حقيقي بر لان جمع مؤنث حقيقه ننگ

مشترك بولوب كيلر

وقتده فعل میند قلنسه ظاهر مؤنث حقی یاکه ضموری الحاق علامت تائیت بفعل واجب  
شد مصنف ننگ تائیده جائت امرأة تشکیلده مؤنث حقیقیه میند قلنغان فعل سئل مثالی  
امرأة جائت تشکیلده مؤنث حقیقی ننگ ضمیرینه میند بولغان فعل سئل مثالی

ضمان آیتدیله اگر فاصله بولسه فعل بهر این ظاهر مؤنث حقیقی آراپنده تائیت علامتین ترک قیل  
اگر بولور نحو جاء القاضی اليوم امرأة اگر مؤنث حقیقی بولمسه یاکه فاصله هم بولمسه تائیت علامتین  
ترک جائت بولور نحو سار الناقة بالناقة بیغنی اندکان بتیره اگر فعل میند قلنسه لفظ مؤنث ننگ ضمیرینه  
اجیب بولور فعل که تائیت ننگ تراشما قلع نحو الشمس طلعت جائت نباتد الشمسی صلح

اسناد قیل سه له فعلی ظاهر مؤنث لفظیغ سیانکه اغیار بهر یلده خواهه ترک تائیت خواهه تائیت  
فعلی بهر لان متصل قلب آیتما قلنغ نحو صلح الشمس و طلعت الشمس = هر وقتده جمع بولمسه لا  
جمع مذکر حقیقی در الرجال و خواهه جمع مذکر غیر حقیقی در نحو الايام جمع مؤنث حقیقی در نحو نساء  
خواهه جمع مؤنث غیر حقیقی در نحو عرفات هر وقتده فعلی اسناد قیل سه له ظاهر جمع لرغه جائت بولور  
فعل که تائیت نه تراشیدیم مانیق یاکه ترک قیل مانیقاً نحو جاء الرجال رجاءت الرجال و مضی الايام و مضت الايام و قال  
بؤة و قالت نسوة و علا العرفات و علت العرفات = اوشو دررت اسپمکه فعلی میند قلنسانق اوشو جمع لر

وقا بدوایت بتاول جماعت و جماعت مؤنث لفظی است بسی اوشو دررت جمع لر ننگ حکمی مؤنث لفظی ننگ حکمی تشکیلده اول  
هر وقتده فعل اسناد قلنسه جمع مذکر حقیقی کوی الرجال بسی انجامد و وجه جائت نباتد بهر استولنی ضمیرینه مؤنث  
بل ترا مین نظر بتاویل جماعت و کوی الرجال جائت و دیگر سیانکه ضمیر جماعت مذکر عقلاء ادری بهر کمل ترک  
ظرف یا معنی و کوی الرجال جائت تشکیلده اگر فعل میند قلنسه جمع مذکر غیر حقیقی ننگ ضمیرینه الايام تشکیلده  
که جمع مؤنث حقیقی غه اسناد قلنسه فعل نحو النساء مؤنثه ایلی و وجه جائت بولور بهر اوشو دررتی ضمیرینه مفرد مؤنث

کیل ترا سئل نظر بتاویل جماعت جماعت قرعانده اوشو تشکیلده الايام مضت و مضی جمع جماعت ضمیرینه یا شتند  
التورده بسئل نظر بتلغی بتاویل النساء مشئ النساء مشیین جمع مذکر غیر حقیقی بهر لان جمع مؤنث حقیقی ننگ

مشترک بولوب کیله

بجانب این کتاب که در این زمان که ما این قفسه را می بینیم و در این قفسه است  
و این کتاب که در این قفسه است و این کتاب که در این قفسه است

بهر روز

۱۰- جیل ۱۵۰ ما پدا نارین سه ل کوزه که کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۱۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۱- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین سه ل کوزه که کیو بدیت و چونه <sup>الغوان</sup> الزغانه اقبیا ۱۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۲- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین سه ل کوزه که کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۱۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۳- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۴- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۵- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۶- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۷- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۸- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۱۹- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۰- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۱- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۲- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۳- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۴- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

۲۵- جیل ۱۰۰ ما پدا نارین کیو بدیت و چونه الزغانه اقبیا ۳۰ سو ۱۰ سو ۱۰ سو

بهر روز

مواضع كسرة: مادة ان

في ابتداء الكلام في جواب القسم في حلت الموصول

انزياح من الكسرة  
ماتت من انزياح  
لنذاء بالعصبه

والله ان زيدا قائم

ان زيدا قائم

في الخبر عن اسم عيني في جملة في خبرها ابتداء بعد قول عار عن الظن

تعلق واحد  
على ان الربا

للقائم  
علمت ان زيدا

ان زيدا قائم

وحتى الابتداء بعد حرف التصديق بعد حرف الافتتاح

كقوله وان زيدا قائم

كقوله ان زيدا قائم

ان زيدا قائم

بعد حرف رد الحال بعد حرف الرفع بعد نعم بعد الامير

ان زيدا قائم  
ان زيدا قائم

في النداء بعد النهي بعد التثنية بعد حيث ان كان مادتها مالا

بعد حيث في استعمال

مواضع فتح مادة الش

تفاعلة  
بلغني أنك فاعم

ومفعولة  
علمت أنك زيد فاعم

ومبتدأ  
عندما أنك فاعم

ومضافا  
زيدا بالجر  
اجلسه حيث ان

ويجوز له  
لكان كذا  
كأنك فاعم

ولولا  
لكلما أنك ذاعب

وبعد ما مصدرية  
اجلس ما ان  
زيدا فاعم

وبعد حرف الجر  
عجبت من أنك  
فاعم

وبعد حتى عاطفت  
عزفت امرأك  
من أنك صالح

عد مذ ومنذ  
ما لا يشبه من أنك  
فاعم

وبعد الايتشائية  
الانهم

وبعد اولئك  
اولئك انهم  
معنونة الالية  
ما يقال ان  
المفرد من هذا  
لكلام تفرد به  
من ان التفرد  
اولئك انهم

وبعد حيث في استعمال

11 بنو جيل 11 بنو ابيهم  
جيلي ابيت

19 بنو جيلنا 19 بنو جانيار  
جيلي اوي

28 بنو جيلنا 28 بنو جانيار  
جيلي فرضد

19 بنو جيل 19 بنو جانيار  
جيلي فرضد



جیلی مہ چیس

۱۹۱۹ نیچی جیلیندک ۱۴ نیچی پستاپردا مولودگان سفر بہک بی بہ شہ نالی  
۱۹۲۲ نیچی جیلیندا فی شہر الجماد الاخر مولودگان الیما بنت سوراناالی جیلی دونڈ  
۱۹۲۴ نیچی جیلیندا فی شہر الجماد الاخر مولودگان بولوت بہک بی سوراناالی جیلی  
۱۹۲۷ نیچی جیلیندا فی شہر الشعبان مولودگان آقیل بہک بی سوراناالی جیلی قوچون  
۱۹۲۸ نیچی جیلیندا فی شہر الجماد الاول مولودگان نیپاز بہک بی سوراناالی

جیلی جیلان

۱۹۳۵ جیلیندا فی شہر الربیع الاول مولودگان موسابہ و بی سوراناالی جیلی قوی  
۱۹۳۶ فی شہر الشوال مولودگان قالیبہک بی سوراناالی جیلی مہ چیس  
۱۹۳۵: فی شہر الماکرم مولودگان قامچی بہک بی سوراناالی جیلی دونڈ

۱۹۳۹ نیچی جیلیندا ۱۷ نیچی سپونزا مولودگانا

بیرخال بنت سوراناالی جیلی وولو

قالیما بنت سوراناالی ۱۹۴۳ نیچی جیل مای آسیندا مولودگان  
شامیہ بنت سوراناالی ۱۹۴۴ نیچی جیل فینرال مولودگان  
کول پینا بنت بولوت بہک بی ۱۹۴۴ نیچی جیل فینرال مولودگان

۱۹۵۲ نیچی جیل ۱۱ نیچی ما دا مولودگان اسان بی قالیبہک

جیلی جیلان ۱۹۵۴ نیچی جیلیندا مولودگانا مہ چیس

۱۹۵۵ نیچی جیلی رامضان آسیندا مولودگان کول جامال

جیلی مہ چیس

۱۹ نیچی جیلی مولودگانا زائینی جمال سی نیچی شعبان جیلی توفیق

قرآن  
بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

آیت قرآن نبی بلکل ای غلام الطی مکذ الطی یوزد الطمش  
القی دور تمام بر من بلکل بویر و فبر منی طیماف ایروز بر منی  
بر مجدد او چون بر منی قور قور و عوام بر منی انمشید  
ور زمانه قصه پی بر منی کلش ایروز امشالی  
و اعتبار تمام بشی یوز کلش ایروز حلال و حرام  
بلدیروز بر یوز کلش دور دعا و تسبیح شام  
آیتش الطیبی داغی منیرخ دور حکمی بلک آلب  
باری بتدعایا یثنا الخیل مونی پین قائم خام

راہالی غائب

زید کب کط کون چقار = ویکامه نکح = کون چقارنگ  
= چ پھس کج چتی کاندہ = ۲۲ = ھہ پیچ ک کونباترنگ جیکان تراب بدرج  
دیب یط کز کون باقشدہ = بی = نیز کھتی کونباترنگ سول دور چونک

ح: یا شیخ کون جور و سده انتظاریه کن کون چکارنگ سول بدر هینما

نمت

جوزا

شور

حمل

قولچه

پرغو

چن قران

دوئع قدم

په نغ قدم

بنج نغ قدم

مای

آبریل

مرط

ولا

دل

الا

پنبله

آسد

سراطن

آیات

باستاونه

تیکه

پنج قدم

دوئع قدم

یک نغ قدم

آخوز

ایول

ایدن

کالا

دکج

ب لا

قوسا

عقرب

میزات

بستا دین آی

چتی نین آیی

نذوز دین آیی

نه نغ قدم

هفتنغ قدم

بنج نغ قدم

تویا بئر

اوتتا بئر

پشتا بئر

ول

چ لا

ال

جوزا = خوراک  
 خالکیران  
 هفتنغ قدم  
 فخرک  
 جوزا = دره  
 بزرگ آیی  
 نه نغ قدم  
 فخرک  
 جوزا = خوراک  
 او خوراک آیی  
 ده نغ قدم  
 دینا بئر

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

عوامل یوز اولور آنی اتلاخیل ۱۷ اون یستی بی اهر فاجردور تیکلاخیل

اولی بادور آنک پکر معانی مصابحه مقابله تعدیه  
 بری ایلساق ایستحانت دو همان  
 مع ظرفیه هم زائده تغدیه

من

من ایرور ایکنچ آنک داغ بیس معناسی بدو بدرای آخی

ابتداء غایه آنک بری اسم جنس نشین ایتمک دور بری

دخی تبعیض هم بمعنی فی ایرور بشلانچی زائده اوچون ایرور ✓

الی

هم الی اوچون ایکی معنیان انشا غایه مع معناسی

فی

فی ننگ ایرور دخی ایکی معناسی = بری ظرفیه بری علی معناسی

لم ایرور بیس چسپه هر فاجر ننگ یدی معناسی حاصل اولور هم آنک

بری تملیک اختصا ص تغلیل اوچون عی زائده بعد خیر اوچون

رب دور الظنچی تقلیل اوچون      بدیلانی علی استعلا اوچون  
 سکر نیچی معنی مجاوزت ارچون =      تقدیر نیچی کان تشبیه زائده اوچون  
 اورنچی مذاون برنی معنی      بول ایکی بی ایتده غایبه اوچون  
 اون اینچی معنی شک ایکی معنی  
 واویلده بقیتم اوچون      حاشا خلا عد ایتشنا اوچون

### النوع الثاني

نوع الثاني التي ايرور      ايسم في نصب ايدوب خبر في رفع قيلور  
 اولی ان ات اینچی تحقیقا اوچون =      هم کان اوچونچی تشبیه اوچون  
 دور توچی لیکن استدرار اوچون      ل نیچی لیکن للمعنی لعل ترجی اوچون

### النوع الثالث

ما ولادور نوع الثالث دا بدور =      اسمی رفع ایدوب خبری نصب قيلور

### نوع رابع

نوع رابع دا دنی بدعا هر فلر      مفرق اسمی نصب قيلور اول هر فلر  
 بری و او مع معناسی اوچون      اینچی الا ایتشنا اوچون  
 بیسی مفرق نیدر اور ای آخی      یا ایا ای همزه میا دور > نمی

النوع الخامس

نوع خامس: صورت حرف دو در لکر  
نصب قیلور مستقبل فی بیلنگ لکر  
بره آن فعل فی مصدر قیلور لکر  
اینچی لی نئی نائیک قیلور لکر  
دخی کی تعلیل ارجون در همات  
هم جواب هم جزا اوچون در اذن

النوع السادس

نوع سادسه: حرف جزمه  
جازمه ایدار لکر فعل مستقبل فی هم  
آدلان جزا شرط اوچون  
نقل ایدار لکر فعل مستقبل فی مانیه = لام الامر لانتهی هم بین

النوع السابع

نوع سابع: دخی توقوز کم  
اسما مقصوره دیر لکر بدلرغ هم  
جزم ایدار لکر کیریلر آنفالنه بدلر  
چونکه شرط جزا اوچون بدلر اولر  
من دای ماتی مهما دور لکر  
این ادا همیشه بدلر اولر

النوع الثامن

دورت کم دور نوع شاملنده  
نوع عشر دور ترکیب بولیه هر چیجان  
ایسم فی هم فاصب ایدار تمز او نز  
عشر ایلان شیعه غیچلا ایسمان  
نوع نایفهم اوچون ایرو  
هم کذا ایسم کینه دن اولور لکر  
نوع التایف

نوع نایفهم: ایرو توقوز کم  
نصب آینه روید برید و  
صیها تاصیه لکر برید و  
ایسم افعال اولیه بدلرغ ایسم  
بله دونک علیکی وها وحییل دور لکر  
دخی نشات هم پیرجات دو لکر

نوع عاشر

نوع عاشر فعل ناقص دور لر  
بو فعل لر جمله اوت ادرج بولدیلر ایچنجه رفع ایقب خبرنی نصب ایدر لر

اول کات دور بیتمه معانی  
برع ایستمرار تامه بیل کیله

انتقال ادرچون مع ماضی ادرچون  
زائد مع اولدر مع فصاحت اولدر

وصار و اصبح و امیسی و اضمی بل  
ظیل بات مابرح مازال

مافتی ما آننگ ما دا مع  
لیسا ایرور فعل ناقص مع داوام

النوع الحادی عشر

اون بر نیچی ندر عیدور ندرت فعل  
اوتلی کاد عیسی کرب بیل

بو فعل لر فعل متعارفه دور  
ایع نی رفع ایقب خبرنی نصب ایدر

النوع الثاني عشر

فعل مدرج ذم اون ایچنجه ندر عیدور  
عمل لر ایع جنیبار رفع ایدر لر

نوع ایله بجز دور مدله ادرچون  
بشپان ایله پیاء ایرور ذم ادرچون

النوع الثالث عشر

اون ادرچون ایچنجه ندر عیدور فعل القلب  
ایع رفع خبرنی نصب قیل

علمت وجدت ایگاو ح  
مع رأیت بلکل للیقتن

مع ظننت مع هیبت دخلتن  
تنگ ادرچون دیب دخی زعمتی نم

والتیاسية

ایمدنا عمل بیما عن بلدنگنر  
تیا پی مع بیدیلدور مع بلنگنر مطلقا فعل ضرب بزرید عمر

و المعنویة عددان نحو زید قائم والثانیه یضرب زید عمر

ایچنجه ندر عیدور  
نوع ایله بجز دور  
مدله ادرچون  
بشپان ایله پیاء  
ایرور ذم ادرچون  
ایچنجه ندر عیدور  
فعل القلب  
ایع رفع خبرنی  
نصب قیل  
ایچنجه ندر عیدور  
فعل القلب  
ایع رفع خبرنی  
نصب قیل

في مجلد

كتاب اسع

الحادي كلام شريف والثاني مختصر الوقايه والثالث زبوة الاسرار والرابع اربعين في الحديث  
والخامس اربعين في الحديث شرح والسادس دقائق الاخبار ترجمه سبع والسابع فقيدانه  
شرح والثامن فرائض سراجيه =

اسم تحوى

الحادي بدران والثاني قواعد الاعراب والقواعد ثانی والثالث كافيه والرابع النموذج والخامس  
ملا جام على الكافيه والسادس استفتاح والسابع بدو الحساب والثامن مختصر جغرافيه  
والتاسع زياد الطالب =



در ابتدا مولود شریف همی آیت جانجواند

اعوذ بالله من الشيطان الرجيم بسم الله الرحمن الرحيم لا اله الا الله والاله الا الله  
ثم قل هو الله احد ثلاث مرات ثم لا اله الا الله والله اكبر  
ثم قل اعوذ برب الفلق مرة واحدة لا اله الا الله الله اكبر ثم قل اعوذ برب  
الناس ثم الفاتحة وفي الاخر لا اله الا الله والله اكبر والله الاحمدم  
ثم الم ذلك الكتاب الى اخره لا اله الا الله ثم آية الكرسي الى وهو العلي العظيم  
ثم لا اله الا الله وما في السموات وما في الارض وان تبدوا ثم امي الرسول الى على القوم الناس

### بسم الله الرحمن الرحيم

الصلوة على النبي = والسلام على الرسول = الشفع الابطاح = وامحمد عيسى  
خير موى وطى الثرى المشفع فى الدورى = موى به جئت عمرى = كل عبد مذنب  
ماله موى مشبه = فان امنه به = موى يهت فى حبه = نال كل المطلب  
انا مفتون به = طامع فى قر به = رب عجل لى به على يصفو مشرب  
كم شفا موى استقم كم جلا موى اظلم = كم له موى انعم للظلمين والعبر  
كم له موى مكر مات كم عطايا وافرآت = كم روت عنه التقات كل علم واجب  
نعم ذاك المصطفى ذو المروة والوفاء = فضل احمد ما خفى شرقها والمغرب  
كم له موى مولع عارق فى الادمع = عقله لها دعى فى محبته سبى  
يارسول الله يا خير كل الانبياء = نجنا موى صاويه يازكى المنصب  
وعلى علم الهدى احمد معنى الغدى = جد بتسليم بى النبي اليشربى  
فعليه نسلم ما سى عصه فى العما = اوبرا بدر السماء فيهم العجهى  
اللهم صل وسلم وبارك عليه

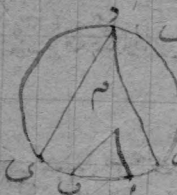
مرحباً يا محمد بن عبد الله  
مرحباً يا محمد بن عبد الله

مرحباً يا صاحب المعراج في داج الظلم = كل سائر عالمه من سر خلق اولما زدي جهاد  
دوستلغانه ياراد لذت اي نبي محترم = حمد الله ستم ائت اوزي كرم  
يارسول الله شفاعت قبل نيازي حججه = شوق زمان كرم باشي ايجت يالان ايات فان اغلرم  
اصل جهان ننگ نوري نكي سهرينه قريه اوليم = حطبة لولاك ايتي شاعنت قريه اولما بسم  
حزب يوقا و صفاتي غه عاجز بوسه نشان ادا = بوي آنك اسرار معراجينه قريه اولما بسم  
جمله من كه اي خرايه روزي قيقل بار ماغه = روضه برلان كعبه الساخه زيارت قلما  
بارچه عالمغه وجودك رحمة للعالمين = قيل شفاعت بارچه من غه اي شفيع المذ  
اللهم صل وسلم وبارك عليه

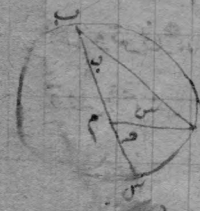
السلام عليك زعي الا نبياء السلام عليك  
السلام عليك اتق الاتقياء السلام عليك  
السلام عليك اصني الاصفياء السلام عليك  
السلام عليك ازيك الازكياء السلام عليك  
السلام عليك من رب السماء السلام عليك  
السلام عليك بلا انتضاء العداوة عليك  
السلام عليك احمد يا حبي صلوة الله عليك  
السلام عليك طها يا طيبي صلوة الله عليك  
السلام عليك احمد يا محمد صلوة الله عليك  
السلام عليك طه يا محمد صلوة الله عليك  
السلام عليك كهف والقصص صلوة الله عليك

السلام عليك

۱۶۵. تعبیه سے دائرہ نامی مرکز ثقلہ بولغا (ا ب) زاویہ سینہ مرکز زاویہ سے محیط دائرہ ده بولغا (س دی) زاویہ سینہ محیط زاویہ سے دیلہ در مرکز محیط زاویہ سے اوزی برلہ بر قوسکہ باصقان زاویہ سینک یار طینہ مساویدر. بواج تری بولر کھ مگر بر نچی



روش مرکز محیط زاویہ سے (ب) نک بر ضلعی او ستند بولور (شکل ۹۹). (ا ب) نصف قطر بر من چلی مرکز زاویہ سے (د) محیط زاویہ سے (ب) برلہ ایک سینہ بر (ا س) س قوسینہ باصقان بولور (د) مثلثک طینتی زاویہ بولغا اچگی زاویہ ل (ب) (شکل ۹۱)



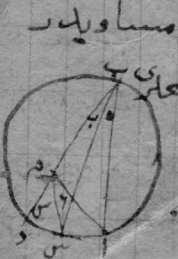
هم (س) نکی مجموعینہ مساویدر. (ا ب م) متاشی مساوی الساقین بولغانغہ (ب سے س) در. پس (ه) زاویہ سے (ب) قدر یکی، یا که (ب) زاویہ سے (د) نک یار طینہ بولور اکنچی روش مرکز (م) (ا ب س) زاویہ سینک اچند بولور (شکل ۱۰۰)

اول قوسینہ محیط زاویہ سے (ا ب س) کی (ا س) باصقان مرکز زاویہ سے (ا م) س فی یا سینهم (ب) هم (ب) نقطه سنده قطر او تکاره بر بوند سوک معلوم بولاکه (د) نک هم (م) زاویہ سے (س) نک یار طینده پس آثار نک محیطی بولغانی (ا ب س)



محیط زاویہ سے مرکز زاویہ سے (ا م) س نک یار طینہ بولور او چونچی روش مرکز (م) محیط زاویہ سے (ا ب س) در چیتده بولور (شکل ۱۰۱) (ا س) قوسینہ یا صقان مرکز زاویہ سے (و) فی هم (ب د) قطرین صزه بر (د ب) زاویہ سے (س) (ا ب س)

(د ب س) زاویہ سینک یار طینده هم (ب) زاویہ سے (س) نک یار طینده (شکل ۱۰۰) پس مجموعی نک او گ سینده (ب) فی اکنچی سنده (س) فی طرح قلعاج (د) زاویہ (و) زاویہ سینک یار طینده بولب قالور بولای بولغاچ محیط زاویہ سے کیرک نیند یکینده روش بولده اوزی برلہ بر قوسکہ باصقان مرکز زاویہ سینک یار طینده مساویدر



۱۶۵. یو قارخی بیاندک لاد مکه بولاکه: محیط زاویہ سے او نینک ضلعی کسب الغا قوسنک یار طینده برلہ اولچه نه در ۰۲ (ا ب س) (شکل ۱۰۲) محیط زاویہ لری هم برلہ (و) قوسینده باصقان نه مساویدر

۱۱۰ (ب) قطرینائی ایکی اوچینہ اچھا باسقان (ب) زاویہ سی



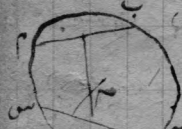
شکل ۱۰۳ قائمہ درجہ تکہ یا رطلی محیط دائرہ نائی یا رطلی برلہ محیط

دائرہ نائی چیرگی برلہ اوچہ نہ در ۷۰ ۶۷ مسئلہ بر دائرہ نائی مرکزین

تبارہ (اب) ہم (د) وتر لری (شکل ۱۰۴) صرب آنر نائی اور طہ لر نہن محمود طرغز ابن اول (شکل ۱۰۳)

مخود لر مرکزین دن او تکہ نہ کہ کورہ آنر نائی کیشکا (م) نقطہ سے دائرہ نائی مرکزین بولور

۶۷ مسئلہ دائرہ در طشی بولغان (ا) نقطہ سننہ (شکل ۱۰۵) دائرہ نائی

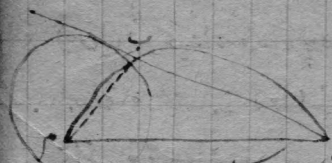


ماس بر خط صزار خہ (ا) نقطہ سیوہ مرکز برلہ ططا شد رب شول (م) فی

قطر ای تب بر یار طلی محیط دائرہ صرب دائرہ لر کیشکا (ب) نقطہ

برلہ (ا) فی ططا شد رب (ب) زاویہ سیان ضلع لری قطر کہ باسقان خہ زاویہ

قائمہ در بسی (اب) خطی (ب) م) نصف قطرینہ محمود در



۶۹ مسئلہ (اب) منائی (شکل ۱۰۶) ایلنہ سینہ بر دائرہ صزار خہ (شکل ۱۰۵)

یعنی دائرہ نائی محیطی (اب) ہم (س) نقطہ لرینائی) همه سینہ تییب او وون مثلثائی (ب)

هم (ب) س) ضلع لری دائرہ نائی وتر لری ای تب قاری بز دہ اور طہ لری بولغان (د) ہم (ی)

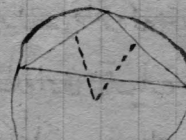
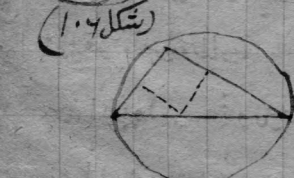
نقطہ لر نہن محمود لر طرغز نہ بز محمود لر کیشکا (م) نقطہ سے دائرہ نائی مرکزین بولور

اگر مثلث حاد الزاویہ بولسہ (شکل ۱۰۷) ایلنہ سینہ صر لغان دائرہ نائی مرکزین

مثلث نائی اچنہ بولور اگر مثلث قائم الزاویہ (شکل ۱۰۸) بولسہ مرکزین

وتر قائمہ اوستنہ بولور و اگر مثلث منفرج الزاویہ بولسہ مرکزین مثلث دن

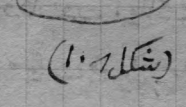
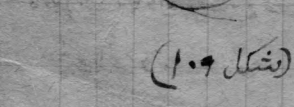
طہ بولور (شکل ۱۰۶)



۷۰ مسئلہ (اب) س) مثلثائی

اچینہ (شکل ۱۱) مثلثائی اوچ

طہ سینہ دہ محیط دائرہ سی تییب

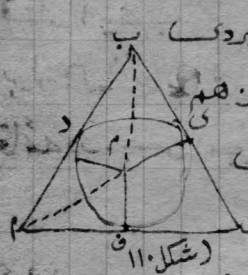


(شکل ۱۰۹)

(شکل ۱۰۸)

(شکل ۱۰۷)

کیتگان بر دائره صزار خه (ب) هم (س) زاویه لریه اور نه خه بولگان فطارتی  
 کیتگان (م) نقطه سی دائره نئی مرکزی بولور چونکه اگر شول نقطه دن مثلاً  
 اوج ضلعینه د محمود نشر سانی مثلث قائم الزاویه لری (د م ب) وتر قائمه لری بر لری برنا  
 ویه حاده لری مساوی بولغانغه مساوی اردن. شولا یوق مثلث قائم الزاویه لری (ی م ب)  
 هم (ی م س) ده وتر قائمه لری بر لری برناویه حاده لری مساوی بولغانغه مساوی اردن  
 بس (ی م = د م) هم (ی م = م) شوکار کوره (م) نقطه سنه نصف قطری  
 (ی م) خه مساوی بولغان بر دائره صزار صق محیطه دائره سی (دی هم ف) نقطه لرینه تیپ



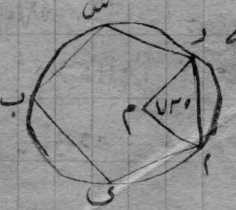
شکلا ۱۱۰

(اب س) مثالی نئی هر ضلعینه کیتگان بولور. مسئله بر مستطیل که بر دی ب  
 بولغان مربع یا ماو (شکلا ۱۱۱) (اب بی) فی (ی ب = د ب) بولغانچه صوره بن هم  
 (س ا) فی محیطه دائره که چه او را بنه بن ده (ن فی) (ی هم ب) نقطه لری  
 بر لری اور لریه بن مطا شدن بن (ی فی ب) مثالی قائمه بس ائی ضلع  
 قائمینه صولغان مربع (اب س د) مستطیلی بر لری بر دی (معادل) در (۵۶) (\* )



۷۲. ضلع لری هم زاویه لری برینه مساوی بولغان کوب قریای شکل که منتظم  
 شکلا دیله در منتظم شکل لرد دائره واسطه سنه صریله لری. مسئله دائره ده  
 بر شکل منتظم صزار خه. مثلاً دائره ده بر پنجس منتظم صزار خه مطلوب  
 بونئی (چون محیطه دائره فی منقله بر لری ۵ تیکز کیگله بولر که کیره ای یعنی ۶۰ سنی ۵ که  
 بولر که کیره ک که ۷۳ بولور. (م) مرکز ندن بر ۷۳ لای مرکز زاویه سیاهی بر ده  
 آنائی ضلع لری نق محیطه دائره نئی ۵ دن بر بولغان (ار) قوسینی کسب آلا در بس  
 اول قوس بر لری طار بولغان وتر (ار) دائره که نق ۵ مرتبه قویلر که شول مطلوب پنجس  
 بر ضلعی بولور. شول بول بر لری اوق و قریای منتظم ده صریله در معلومکه

شکلا ۱۱۱



۷۳. ۹ دن بری، ح در شوکار کوره، لای مرکز زاویه سیاهی بر ده  
 شونئی و تری دائره ده نق و قات قویلب و قریای بر منتظم یا صیدر

۷۵ یعنی ماده که بر جهت قیاد بیکدر

بعض لونی منتقله سزده سزارغه ممکن کی سن دائره اچینه مربع سزارغه بر برینه عمود بولغان (اب) هم (س) در  
 نظر لرون سزب آنارنکی او چارینک ططاشند رساق (اسب و) مربعی حاصل بولادور. اگر بومربع نکی ططاشند  
 فارشی سنده غی قوسلری اورطافه بولب آنارنی مربع نکی توبه لری بولر ططاشند رساق و قریلی منتقله  
 حاصل بولادور. شولر وشجه ۱۶ اادن ارتق قریلی منتظم لونی سز و ممکنند. او تو جلد



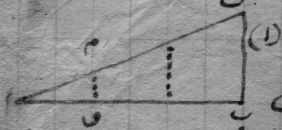
باب الضاد	الضاد والباء
وما بقده من	الضاد والفاء
المضاعف	الضاد والهمزة
والضمايق	الضاد والياء
الضاد والالف	الضاد والذال
الضاد والياء	الضاد والراء
الضاد والبيء	الضاد والراء
الضاد والميم	الضاد والسين
الضاد والياء	الضاد والسين
الضاد والفاء	الضاد والصاد
الضاد والذال	الضاد والصاد
الضاد والراء	الضاد والظاء
الضاد والسين	الضاد والعين
الضاد والظاء	الضاد والغين
الضاد والعين	الضاد والفاء
الضاد والغين	الضاد والقاف
الضاد والفاء	الضاد والذال
الضاد والقاف	الضاد واللام
الضاد والذال	الضاد والميم
الضاد واللام	الضاد والنون
الضاد والميم	الضاد والواو
الضاد والنون	الضاد والهاء
الضاد والواو	الضاد والياء
الضاد والهاء	
الضاد والياء	

ح  
ج  
د  
ر  
ز  
س  
ش  
ص  
ض

(شکل ۱۱۳)

یار طینه مساوی بولاد ۱. قطری ۴ آرشی ۱۲ ویرشون بولغان دائره ناک می طین  
 بارگه ۳. محیطی ۶۹ آرشی بولغان دائره ناک قطری بارگه ۳. قطری ۳ آرشی بولغان توکار  
 اوسته ناک مساحت سین بارگه ۴. دائره اچینه منتظم مثلث صزار فیه ۵. محیطی اوچ معلول  
 نقطه در او تاروی بره دائره صزار فیه ۶. نصف قطری ۳ آرشی ۷ ویرشوق بولغان دائره ناک  
 محیطی بارگه ۱۷. محیطی ۳۶ آرشی ۸ ویرشوق بولغان دائره ناک فلفی قطری بارگه  
 ۱۰. نصف قطری ۵ ویرشوق بولغان دائره ناک ۶. قد سینک او زلفی بارگه ۱۰  
 ۹. نصف قطری ۱۰ ویرشوق بولغان یار طی دائره ناک مساحت سین بارگه ۱۰. نصف  
 قطری ۱۰ ویرشوق بولغان دائره ۵۰. لاک کیگی ناک مساحت سین بارگه ۱۱. محیط  
 ۲۵ آرشی ناک مساحت سین بارگه ۱۲. دائره ناک قطری ۱۳ ویرشوق ناک  
 مثلث ناک بیگلگی ده ۱۳ ویرشوق شول مثلث ناک قاعده سین بلوم مطلوب  
 شکار ناک اخشاشی وی (نشا بهی)

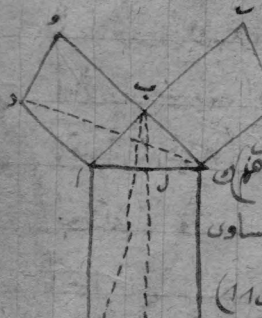
۸۰ (ب) مثلث ناک زاویه لوی (ب) (شکل ۱۱۹) مثلث ناک زاویه لرینه  
 بولب مساوی بولسه لو. بو مثلث گر بر پرینه اخشاش (متشابه) مثلث لرینه  
 معلومگه کچکینه (ب) مثلث زور مثلث اوستینه (ا)  
 نقطه سین (د) که طوغری کیترب قوبلسه (م) ضلعی  
 (ب) که موادی بولاد اخشاش مثلث کور نشلری برتری اما بولغانی (شکل ۱۱۹)  
 باشقه بولاد. زور مثلث (ب) ضلعی کچکینه مثلث (ب) ضلعی ناک نجه واکتور  
 بولسه قلعان ضلعی (ب) (ب) (ب) ده هم (ا) ضلعی (ک) در شول قدر قات اوت  
 زور بولاد. مثلا (ب) ضلعی (ب) ناک اوچک بری ایکان (ب) ده (ب) ناک اوچک بریدن  
 ۸۱ کوب قریبی شکار (ب) (ب) هم (ا) (ک) و فاق) اگر قطری بولر بر پرینه متوافق بو  
 لب اوخشاشی بولغان مثلث گر بولسه لو، اخشاشی کوب قریبی شکار (متشابه)  
 ذکیر الاضلاع لر)؛ اگر کچکینه شکلنی زورسته استینه (ا) نقطه سین (ف) که طوغری







یادگیری در بس (ب) مربعی (د) مستطینه ماویدر (ک) مستطینی (ب) مربعی نه

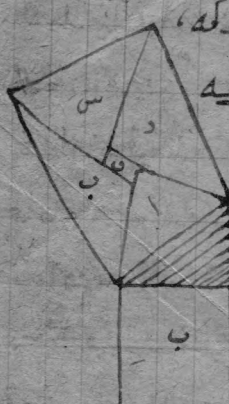


ماویدر (ک) مستطینه ماویدر (ک) مستطینی (ب) مربعی نه  
 او یکسره شود بول بره اوق طابله دن (ا) مثلث قائم الزاویه سن نئی بوند ای  
 صغینتی بار لغین بو ترلیله آلا رده مکره در وتر نئی نئی هر ضلعینه سن

(ا) مثلث کبی (شکل ۱۸) مثلثی یا صیبر شود و شیخه بو مربعی سورت (ا) دس قلم  
 مثلثی نه هم ضلعی قائمه نئی ایکی ضلعی آراسنه غی زور لغنه بقیه که مساوی  
 بولغان بر (ب) مربعی نه بولدر اگر شود وتر نئی مربعی بولنگه کیکنی (شکل ۱۸)

ده کی کبی بر بیساق (س هم پ) هر بعلرینه متوافق بول مساوی بولغان (ل م ن ب) (شکل ۱۸)

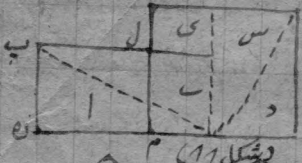
هم (م ق) هر بعلری حاصل بولدر (شکل ۱۹)  $۳ + ۳ = ۶$  هم  $۵ + ۵ = ۱۰$  دوی نئی بر مقتاری بار که  
 اول ده  $۳ + ۳ + ۳ = ۹$  در  $۵ + ۵ = ۱۰$  شوکار کوره بولدر درون مثلث قائم الزاویه



یا صاب بولدر (شکل ۱۹) بونئی بر لیه بر او سنه مثلث قائم الزاویه یا صاوده ده  
 فائده لانه لوبینی او ایکی تیکر کیکنه بولدر  $۳ + ۳ = ۶$  هم  $۵ + ۵ = ۱۰$   
 کیکنی آبرم بیگی لیا مثلث یا صاوی بیکر که کیترو ب شود بولا  
 کلمده بولدره قائم الزاویه حاصل بولدر  $۵ + ۵ = ۱۰$  مسئله م (ن) (شکل ۱۹)

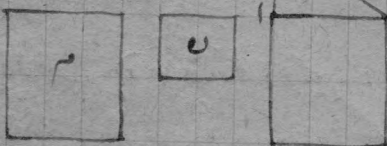
مربع لرینئی مجموعینه بولغان بر مربع یا صاوی ضلع قائم لری (م هم م)

مربع لر نئی ضلعی نه متوافق بول مساوی بولغان بر مثلث قائم الزاویه (س ب ا) کی (شکل ۱۹)  
 یا صاب وترینه مربع ص صاق مطلوب حاصل بولدر  $۱۰ + ۱۰ = ۲۰$  مسئله (م) هم (ن) مربع لرینئی (شکل ۱۹)

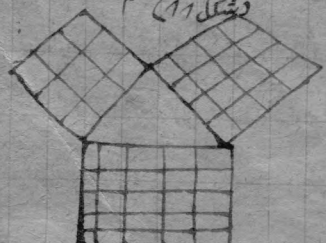


قالد یقینه بقیه سنه مساوی بولغان بر مربع یا صاوی  
 کچکینه ضلع قائم (ب س) (ر) نئی ضلعینه (شکل ۱۹)

(اب) فی (م) نئی ضلعینه مساوی ایت مثلث  
 قائم الزاویه ص صه برده زور ضلع س  
 قائم اس که هر لغا مربع مطلوب بر بولا  
 لا دره

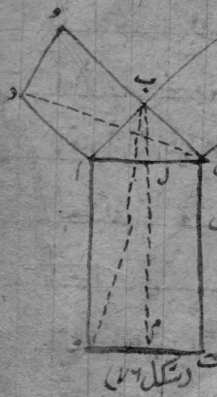


(شکل ۲۰)

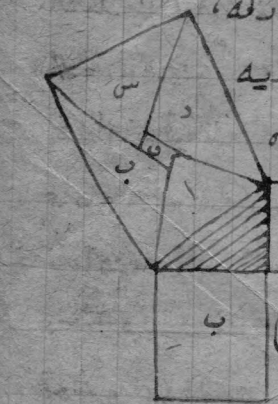


(شکل ۱۹)

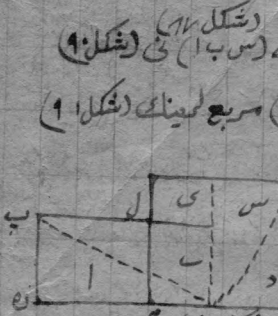
یاد آید در بنی (ب) مربعی (د) مستطینه مساوی در (ک) مستطینانی (ب) مربعی نه



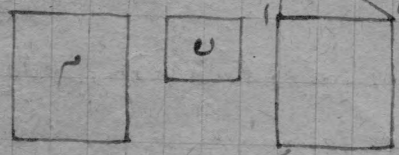
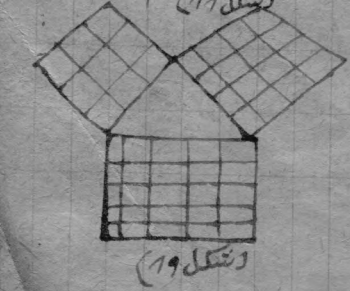
او گفته شود ایول بر او طایفه در (ا) مثلث قائم الزاویه سن تا بوند ان  
 ضلعینش بار لغین بوتر لینه آلا رخه مکه در وتر تا مربعی تا هر ضلعینه سن  
 (ا) مثلثی کبی (شکل ۱۸) مثلثی یا صی بز شول و شیخه بو مربعی سورت (ا) س قلم ان  
 مثلثی نه هم ضلعین قائمه تا یکی ضلعینش آرا سنه غی زور لغغه بقیه که مساوی  
 بولغان بر (ب) مربعی نه بولغان در اگر شول وتر تا مربعی بولغان یک کبی (شکل ۱۸)  
 ده گی کبی بر جی ساق (س) هم (پ) هر جلعینه متوافق بولب مساوی بولغان (ل م ن ب) (شکل ۱۸)



هم (م) هر جلعری حلال بولادر (شکل ۱۹) هم (س) هم (د) ولینش بر جلعری بار که  
 اولده  $3 \times 3 + 3 \times 3 = 5 \times 5$  شوکار کوره بوعد در دن مثلث قائم الزاویه  
 یا صاب بولادر (شکل ۱۹) بون تا بر لیه بر او سنه مثلث قائم الزاویه یا صاوده ده  
 فائده لانه در بنی او ای یک بکنر کی سگکه بولادر (س) هم (د) لطر  
 کی سکنی آبرم بیگی لیا مثلث یا صا صی بیر که کیتروب شول بولا  
 کلرده بو که لدره قائم الزاویه حاصل بولادر (س) هم (د) مسئله (م) (شکل ۱۹)  
 مربع لرینک مجموعینه بولغان بر مربع یا صا و ضلع قائم لری (س) هم (م)



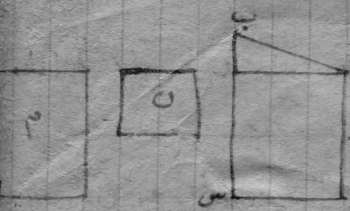
مربع لر تا ضلع لرینه متوافق بولب مساوی بولغان بر مثلث قائم الزاویه (س) ب (ا) (شکل ۱۹)  
 یا صاب وترینه مربع من صاق مطلوب حاصل بولادر (س) هم (د) مسئله (م) هم (ن) مربع لرینک (شکل ۱۹)  
 قالد یقینه بقیه سنه مساوی بولغان بر مربع یا صا و  
 یک کینه ضلع قائم (ب) س (د) تا ضلعینه (شکل ۱۹)  
 (اب) فی (م) تا ضلعینه مساوی ایت مثلث



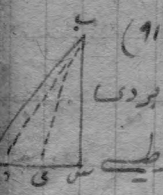
قائم الزاویه سنه بزده زور ضلع سن  
 قائم اس که بولغان مربع مطلوب بر بو  
 لادر

(شکل ۲۰)

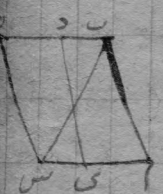
(شکل ۱۹)



۵۹ مسئله مثلثی بر نیچه تیکز یکسار که بولو مثلث  
 اب (س) فی اوچ تیکز یکسار بولر اچونه قاعده سے (اس) فی ایکسار  
 بولر بزرده شول (د) هم (ی) نقطه لرین (ب) بر لرن ططاشند



۶۰ مسئله (اب س) مثلثی بر لرن (شکل ۹۱) بر دی  
 بولغانه کوره مساویا بر در (س) نقطه سنه هم قاعده تاغی یارطی  
 بولغان (ی) نقطه سنه (اب) که موازی ایکی فضا هم (ب) دن قاعده که موازی بر خط صزه بر

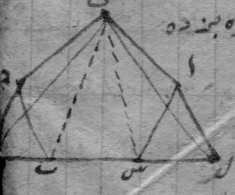


شوندره یا صالغانا (اب د) متوازی الاضلاعی (اب س) مثلثی بر لرن بر دی بولور  
 ۶۱ مسئله (اب س د) مربعی (شکل ۹۲) بر لرن بر دی مثلث یا صاو (ب د) قطری  
 صوره بر زده (س) نقطه سنه انکار مولی (س ی) خطین صیرا بر زده هم (د)

قاعده سنه دن او زایتا بر آنده صوفی (ی) نقطه سے بر لرن (ب) فی ططاشندره کور بونده (شکل ۹۳)  
 صوفی خاها بولغانه (ب س د) هم (ب ی د) مثلثی قاعده لرین (ب) ایکسینه بر بیوک لکره  
 بولغانغی بری معادل لرره اگر مربع ده گی (ب س) مثلثی اورنینه (ب ی) فی قویساق مربع  
 بر لرن بر دی (اب ی) مثلثی حاصل بولادر



۶۲ مسئله کوب قریلی (ای د ب س) مثلثی بر دی مثلث یا صارخه (شکل ۹۴)  
 (ی ب) هم (ی س) قطری لرین صوب (ا) هم (د) نقطه لرینده آنارخه موازی  
 خط لرین صیره بر زده هم قاعده (ب س) فی شول خط لرین که کیشکانچی اورنایطابن وایکی  
 صوکنده (د) هم (م) نقطه لرین (ی) بر لرن ططاشندره بره بر حاصل بولغان (ای س) مثلثی



(ی ل س) بر لرن (ی ب) مثلثی (ی م ب) بر لرن بر دی لکره ایچونه آماشندره بر زده  
 کوب قریلی (ای د ب س) شکلی بر لرن بر دی (ی ل م) مثلثی کیلب چقادر  
 مسئله لر مساحه سے ۱۰ مربع ارشینه بیوک لگی ۱۰ ارشینه بولغان مثلثی  
 قاعده لرین بلر که ۲ مساحه سے ۲ مربع رمازین ۶۰ مربع ارشینه و قاعده سے ۱۲ ارشینه بولغان

الذال والهاء	الراء والفاء	الزاي والهمزة	السين والهمزة
الذال والياء	الراء والهمزة	الراء والياء	السين والياء
باب الذال وما بعده	الراء والهاء	الزاي والفاء	السين والفاء
منه المصطفى	الراء والحاء	الزاي والحاء	السين والحاء
وغيرهما	الراء والذال	الزاي والذال	السين والذال
الذال والالف	الراء والزاي	الزاي والذال	السين والذال
الذال والباء	الراء والسين	الزاي والراء	السين والراء
الذال والطاء	الراء والسين	الزاي والطاء	السين والطاء
الذال والظاء	الراء والسين	الزاي والظاء	السين والظاء
الذال والصاد	الراء والسين	الزاي والصاد	السين والصاد
الذال والفاء	الراء والسين	الزاي والفاء	السين والفاء
الذال والراء	الراء والسين	الزاي والراء	السين والراء
الذال والعين	الراء والسين	الزاي والعين	السين والعين
الذال والفاء	الراء والسين	الزاي والفاء	السين والفاء
الذال والقاف	الراء والسين	الزاي والقاف	السين والقاف
الذال والكاغ	الراء والسين	الزاي والكاغ	السين والكاغ
الذال واللام	الراء والسين	الزاي واللام	السين واللام
الذال والميم	الراء والسين	الزاي والميم	السين والميم
الذال والنون	الراء والسين	الزاي والنون	السين والنون
الذال والفاء	الراء والسين	الزاي والفاء	السين والفاء
الذال والهاء	الراء والسين	الزاي والهاء	السين والهاء
الذال والياء	الراء والسين	الزاي والياء	السين والياء

باب السين وما بعده من المصطفى والمصطفى

باب السين وما بعده من المصطفى والمصطفى

الراء والفاء  
الراء والهاء  
الراء والياء

باب الراء وما بعده من المصطفى والمصطفى

السين والالف  
السين والباء  
السين والطاء  
السين والظاء  
السين والصاد  
السين والفاء  
السين والحاء  
السين والذال  
السين والراء  
السين والعين  
السين والفاء  
السين والقاف  
السين والكاغ  
السين واللام  
السين والميم  
السين والنون

باب الراء وما بعده من المصطفى والمصطفى

الراء والالف  
الراء والباء  
الراء والطاء  
الراء والظاء  
الراء والصاد  
الراء والفاء  
الراء والحاء  
الراء والذال  
الراء والراء  
الراء والعين  
الراء والفاء  
الراء والقاف  
الراء والكاغ  
الراء واللام  
الراء والميم  
الراء والنون

الهاء والياء  
الشاء والراء

باب الحاء والياء  
بقية من المطابق  
والمضائق

باب الخاء المعجمة  
وما يقيد من المطابق  
والمضائق

باب الجيم والميم  
من المطابق والمضائق

الحاء والهمزة

الخاء والهمزة

الجيم والهمزة

الحاء والياء

الخاء والياء

الجيم والياء

الحاء والحاء

الخاء والشاء

الجيم والشاء

الحاء والشاء

الخاء والشاء

الجيم والحاء

الحاء والجيم

الخاء والجيم

الجيم والذال

الحاء والذال

الخاء والذال

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

الجيم والراء

الحاء والراء

الخاء والراء

كلا الشريفا ايكاف

جامح الرموز ايكاف جلد

تلخيص

توضيح مع التلويح

مختصر الوقاية ترجمه

قرأه تفسر

مشرح الوقاية

مختصر

ميك بر حديث

دقائق الاخبار

ايساغوجي

ملا جامي على الكافية

كافية معربى

تحفة الهك

كتاب المعاملات ايكاف

واحد انا محه كده سي

صع

هذه رسالة الناسخ والنسخ

بدان

انودج

چهار كتاب

تاريخ انبياء

نونه حسب

بدا الحسب

قصص الانبياء

حلبى ترجمه سي باباطاى

عرب صرفى

مشرح ابن عقل على الكافية

نور اللمه

مقدمة الجزيرى

ما وراء النهر شيلى

مريم كه كراى

اذكار الصلاة

اربعين فى الحديث

تعلم الصلاة

فقه كيد اى

وهذه الهدية  
هذا كتاب كافيه

شرح شركة صحابه

مواعد الاعراب

ملاح اهد مواعد التراب

مدخل عربيه

كافيه

شرح حاشية على اليا جامي

زبدة الاسرار

عقائدك

مسائل حساب

شرح فقه الاكبر

شرح ابيات

شرح ابيات

كلام شريف ايكاد

جامع الرموز ايكاد

تلخيص

توضيح مع التلويح

مختصر الوقايه ترجمه

قرآن تفسر

مشرح الوقايه

مختصر متن

میک بر حدیث

دخانق اخابار

ایسا عوجی

ملا جامی علی الکافیہ

کافیہ معربی

تخته الہک

کتاب المعاملات ایکاد

واجبات صحیحہ کلمہ سی

صحیح رسالہ

ہذا رسالہ الناسخ والنسخ

بدايات

انہودج

چهار کتاب

جعرا مینہ

تاریخ انبیاء

نمونہ حساب

بدا الیوم

مقصود الانبیاء

حلی ترجمہ سی باباطائی

عرب صرفی

مشرح ابن عقیل علی الکافیہ

نور اللمزہ صر

مقدمہ الجرمی

ما وراء النهر شیخ

مکریم کہ کراک

احکام الصلاۃ

اربعین فی الحدیث

تعلیم الصلاۃ

فقہ کیدائی



مدخل العربيه

شافيه

ايساغوجي

ميزان الافكار

علاال

نمونہ حساب

صبح صادق

وجدان حائمه سي

تعليم المتعلم

صرف وای فارسی

استفتاح عربی ترکی

عمر مکمل کراک

