

انساب بر سطر نسبت اصله چندان حاصل اولان سطر حاصل نیز یعنی
 مختلطه هم نسبت مسطحی سه و هم نسبت اصلیه اول و بود هر دو نوبه نسبت
 مسطحی بدست اصله متحد اولور اولی مسطحی یکی قسیر بر قسم اصلیه
 مقدره دیگر انساب بدست چندان حاصل در بر قسمی اصلیه به معیار
 دیگر که یکی سطر نسبت چندان حاصل در کن بود ساله مزده هر نه خنده
 نسبت مسطحی مطلق ذکر اولور سه مراد قسم ثانی نیز فاکده سادسه
 هر قنفی نسبت اصله در هر قنفی نسبت اصله طرح اولور سه بدین طرح
 باقی خارج قسمت انسابی اولور امدی بود صورتی که خارج قسمت
 قنفی جنسی اولی مراد اولور اول انسابی مر فروع مره حاصله نسبت
 اولور مرفوع مره سده بر عدد اولور سه خارج قسمت مرفوع مره چندان
 و یکی عدد اولور سه منافی چندان و اوج عدد اولور سه منافی چندان
 و هکذا فاج عدد اولور سه قاعده انساب اوزره اول مر نه ده اولان مرفوع
 چندان اولور و اگر مرفوع مره خارج سده عدد اولور سه هر حاله اکثر
 اقل اوزر نه تقسیم اولور سه خارج قسمت عدد یکی دیگر یا خود عدد یکی
 مع اکثر اولور یکس مراد اولی احتمال اولور یعنی بود صورتی که خارج قسمت
 این درجه چندان نیز و اگر بدین طرح باقی سطر حاصل چندان هم بر مرتبه
 عدد اولور یکس سطر مذکور اصفار کرده دن عبارت اولور سه نه کم
 هر سطر کنونی نوسدن طرح و تقسیم اولور یعنی صورتی که اولور یعنی
 امدی بود صورتی که خارج قسمت درجه چندان واحد یکی اولور فاکده
 سایر هر حاصل ضرب و هر خارج قسمت اولان چندین تقسیم
 بیان در امدی اول معلوم اول که بر قوس سطر جنسی و یا نقل
 اعشاری نسبت و با خود قوس اعشاری و با نقل اعشاری سه و با خود
 عدد اخر حساب اعشاری اید ضرب و با تقسیم اولور حاصل ضرب و هانی

قسمت

قسمت جیب و ظل اعشاری و لوزن تقویم اولور حساب بود جیب
 و ظل سینی لریننده با خود اولر بعد از تقویم حساب سینی لریننده
 اولوزب بعد حاصل ضرب و خارج قسمت جیب و ظل سینی جبر و لوزن تقویم
 اولور ضرب بر مختلط حاصله و تقسیم مرفوع خارج قسمت مزده و تقسیم غیر
 مرفوع حاصله مقسوم مسطح عددین اولوزب عدد اخر اوزر نه تقویم خارج
 قسمت مزده موافق لکن تقسیم غیر مرفوع باقی صورتی که خارج قسمت
 ضرب غیر مختلط حاصله تقویم سطره مخالفه در جدول اعشاری
 عبارت اولان اولی درجه سینی به تقسیم ضرب اولور سه حاصل ضرب
 قبل الخط اولور الی درجه سینی تقویم جیب سینی جبر و لوزه تقریباً
 لوزب یعنی اولور الی درجه و الی یکی دقیقه و ظل سینی جبر و لوزه تقریباً
 لوزب یعنی اولور الی درجه و الی یکی دقیقه و بود الخط اولور الی دقیقه سینی
 و قوس یکی جبر و لوزه در تقریباً ٤ لوزب اولور در یکی دقیقه اولور
 و اما مذکور بر درجه اعشاری نسبت ضرب اولور سه حاصل ضرب بعد
 الخط بر دقیقه اعشاری و قوس جیب و ظل اعشاری جبر و لوزن تقریباً
 اولور در یکی دقیقه اولوزب حساب سینی تقویم موافق اولور
 لکن قبل الخط اول حاصل ضرب بر درجه اعشاری اولور و قوس جیب
 اعشاری جبر و لوزه تقریباً ٥ یعنی یعنی درجه و قروق و هیت دقیقه
 و ظل اعشاری جبر و لوزه تقریباً ٥ یعنی یعنی درجه قروق یکی دقیقه
 اولوزب حساب سینی تقویم مخالفه اولور و ایشو حاصل ضرب
 غیر مختلط اولان بر درجه اعشاری بعد از تقویم ضرب اولوزب حاصل
 اولان اولوزب اعشاری اعشاری جبر و لوزن تقویم اولوزب حساب
 سینی تقویم موافق اولور و لوزه لکن درجه سینی بر درجه اعشاری
 هر بر لری کونی تقسیم مرفوعاً تقسیم اولوزب لوزه حساب سینی خارج قسمت

٤ و ٥
 ٤ لوزب قبل الخط
 لوزب من جدول اعشاری
 لوزب من جدول اعشاری
 ٤ و ٥
 ٤ لوزب قبل الخط
 ٤ لوزب
 ٤ و ٥
 ٤ لوزب قبل الخط
 ٤ لوزب
 ٤ و ٥
 ٤ لوزب قبل الخط
 ٤ لوزب من جدول اعشاری
 ٥ لوزب من جدول اعشاری