

合朔

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/c323459d0642b1422ae957bbdba507ed.html>

范文网，为你加油喝彩！

班歌励志歌曲大全-中国十大板材



2023年3月23日发(作者：翠微亭)

晦朔弦望分别是指什么

弦是指月中分，有上弦（每月农历初七初八）和下弦（每月农历

廿二、廿三），望是指每月十五月圆之日，晦是指每月最后一日，朔

是指每月月初，又指新月。晦朔弦望是指月亮从亏到盈再到亏期间的

四种状态和对应的日期。

月绕地行，地至何处亦随之而行。每日行13度10分有奇，故每

月有盈亏之别，阴历每月一朔一望，月初则全晦，历2，3日成弯形，

再4.5.日见其半，再7.8.日见其盈，至是又渐渐亏缺以至于晦。因月体

无发光之本能，恒藉日光之反射而有不同，当全晦时，即月在日与地

之间，日月同一经度，月之受光面不能反射于地球之上，是为“朔”。

及离朔七日余而距日90度时，日在月后，渐学习强国观后感见其半面，是谓“上弦”。

至于月与日正对面为180度，日月又同一经度，地在日与月之间，月

球之受光面完全向地球，故光圆而为“望”。离望七日许，距日亦90

度，日行于月前，又仅见其半面，是谓“下弦”。至距日愈近，仍介

于日与地之间，光又全晦而为朔矣。

“望”：阴历十五日，“既望”：阴历十六日

“朔日”：阴历每月惊喜是什么意思的初一，“晦日”：阴历每月的最后一天

在阴阳历中，每月的十五日前后必定为望月（满月）。因此在农

历中将十五日称为“望日”。

望月（满月）经常成为鉴赏的对象，自古就有赏月活动。特别是秋季的望月（满月）非常美丽，农历八月十五日称为“中秋节”，中国、日本、韩国等地都有特别的赏月活动。以此为题材的文学作品更是数不胜数。

扩展资料：

在天文学中主要指按月亮的月相周期来安排的历法，以月球绕行地球一周（以太阳为参照物，实际月球运行超过一周。）为一月，即以朔望月作为确定历月的基础，一年为十二个历月的一种历法。在历法发展衍变过程中，二十四节气的出现用于科学地指导农业生产，形成了农历（汉历）。

虽然，阴历、农历都俗称古历、汉历、夏历、旧历，不过阴历和农历（汉历）是有区别的，传统上使用的夏历（汉历）实际上是一种阴阳历。

阴历定月的依据是月亮的运动规律：月球运行的轨道，名曰白道，白道与黄道同为天体上之两大圆，以五度九分而斜交，月球绕地球一周，出没于黄道者两次，历二十七日七小时四十三分十一秒半，为月

球公转一周所需的时间，谓之“恒星月”。

唯当月球绕地球之时，地球因公转而位置亦有变动，计前进二十

七度余，而月球每日行十三度十五分，故月球自合朔，全绕地球一周，

复至合朔，实需二十九日十二时四十四分二秒八，谓之“朔望月”，

习俗所谓一个月，即指朔望月而言。

参考资料百度百科-阴历

阴历每月初一为朔、十五为望、三十为教师名言警句 晦、十四为电。古人根据

天上有没有月亮和我国政府的性质 月亮的圆缺来记月，称为晦、朔、弦、望。晦就是

月终；朔是初一；弦分上弦（就是每月的初七、初八）下弦（每月二

十四、二十五）；望就是十五。

农历每月初一是朔日，朔日当天的月亮称为朔月。朔月是新月，

农怎么买房子 历每月初一时，月亮正好位于地球和太阳之间，能被太阳光照到的

地方正好位于月亮的背面，加之它和太阳一同升降，因此地球人都看

不见。

农历每月十五是望日，望日当天的月亮称为望月，望月又称满月，

月影呈圆形。此时地球位于太阳和月亮之间，从地球上看去，月亮的

整个光亮面对着地球。《尔雅释名释天》：“望，月满之名也。月小便利店大

十六日、小十五日，日在东，月在西，遥相望也。”满月阶段，黄昏

时满月由东边升起，黎明时向西边沉落。

农历每月最后一天是晦日，这天的月亮称晦月，月终之日。许慎

《说文》：“月尽也。”从每，许慎《说文》释每：“草盛上出也。”

每与丑恶 萌同声相借，萌芽欲出但未显。又每与昧字声同。人们把每月朔

月、望月这样循环的变化过程称为朔望月。

更多作文请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发