

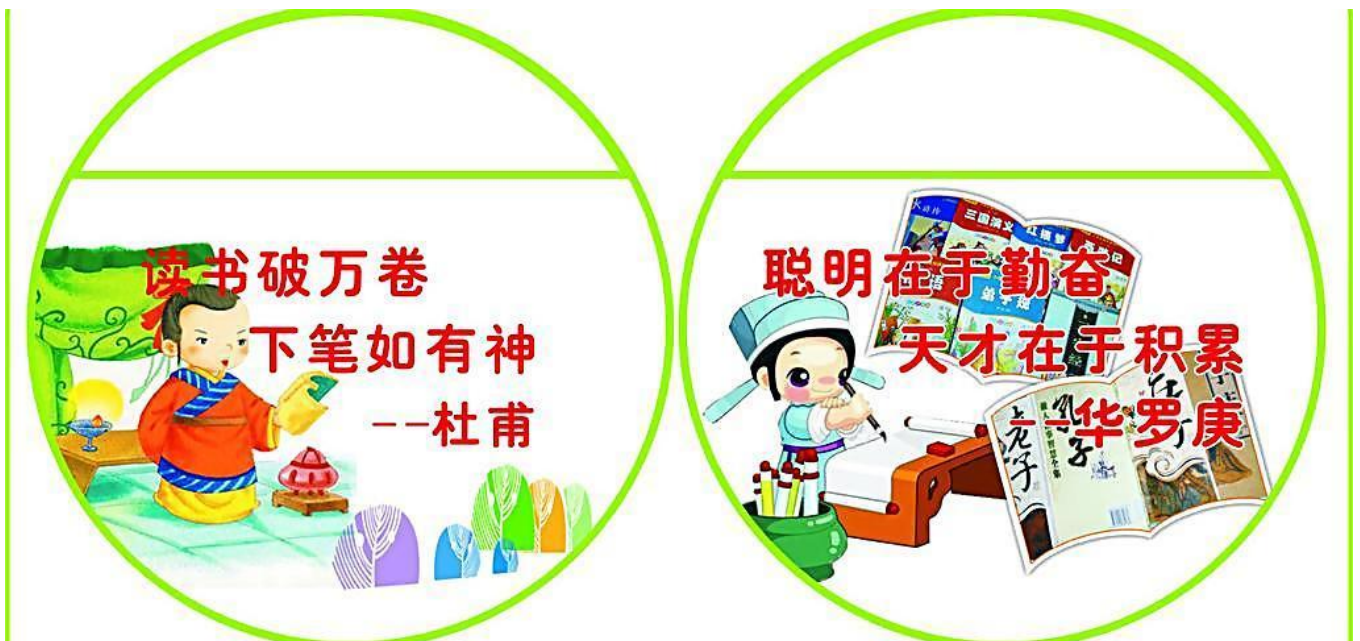
# 合朔

作者：有故事的人 来源：范文网 [www.wtabcd.cn/fanwen/](http://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，恒籍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](https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发