



考场号：

准考证：

姓名：

线 此 过 超 准 不 题 答 生 考

本期战题：

## 这些春节“冷知识”，你知道吗？

春节作为中华民族最隆重的传统节日，对每一个中国人都有独特的意义。它的起源蕴含着深邃的文化内涵，在传承发展中承载了丰厚的历史文化底蕴。本期等你来战是一组关于春节的“冷知识”。

本期战题已打开，请答题！



### 第 1 题

春节是一年的开始，古代常把这一天叫做元旦。元者始也，旦者晨也。中国开始废除农历，采用公历，每年以公历1月1日为新年元旦，而把农历正月初一称为春节的，是以下哪个事件( )

- A. 辛亥革命 B. 五四运动 C. 北伐胜利 D. 新中国成立

### 第 2 题

我们习惯把农历每年的第一个月称为正月，可本来应当念成正大光明的“正”，却读成了“征”。据说这是出于避讳而下令这么读的，念熟了，也就一直沿传到了后世。你知道避的是哪位皇帝的讳吗?( )

- A. 商汤 B. 周文王 C. 秦始皇 D. 汉武帝

### 第 3 题

孩子们是盼望过年的，因为在除夕之夜，可以从长辈那里得到压岁钱。给压岁钱的习俗从汉代就开始了，它最初的含义是( )

- A. 压邪驱鬼 B. 望子成龙 C. 祝福健康 D. 招财进宝

### 第 4 题

王安石写过有关春节的诗《元日》：“爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏。千门万户曈曈日，总把新桃换旧符。”诗中的“新桃”“旧符”指的是( )

- A. 画着门神的桃木板 B. 窗花 C. 年画 D. 门槛

### 第 5 题

春节有一种传统饮食，“义取年胜年，籍以祈岁稔”，寓意万事如意年年高。这种食品是( )

- A. 饺子 B. 春卷 C. 年糕

上期答案：

- 数学题：D 物理题：D 化学题：●烹饪使蛋清和蛋黄中的蛋白质变性。变性改变蛋白质的二级/三级结构，使蛋白质凝固，使蛋变硬  
●醋里含有酸，pH变化也会引起变性

答题规则



1. 关注微信公众号“温州家长圈”，在对话框里写下你的答案。
2. 每周三在此公众号公布上期答案，以及答题正确者名单。
3. 优秀挑战者获“温都最强大脑”证书。



掌上温州



温都微信