

# 最新暑假计划四年级下(汇总5篇)

光阴的迅速，一眨眼就过去了，很快就要开展新的工作了，来为今后的学习制定一份计划。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的计划吗？下面我帮大家找寻并整理了一些优秀的计划书范文，我们一起来看看吧。

## 暑假计划四年级下篇一

终于结束了期末考试，接下来就要度过“漫长”的寒假了。但是在这个大家喜闻乐见的假期里，我们肯定没有在学校过得那样充实，所以我要好好计划计划，过得有滋有味的。

“民以食为天”但在我们这样的六年级小学生眼中就是“学生以学习为天”。所以，首先得把老师布置的寒假作业写起来，日记写起来，书本读起来。

每天早上7：30起床，花15分钟收拾床被、洗漱完成，再花15分钟听英语磁带。

然后做一个小时半的家务。比如：浇浇花、扫扫地、擦擦窗户、整理整理东西。

等到10：00就要吃午饭了，我就帮着奶奶择择菜、淘淘米，顺便还可以和奶奶学上几手。

11：30到12：30其中的一个小时就当休息的时间，这个时间不被纳入计划。

12：30到2：30写两个小时的作业。

2：30到3：30我要看一个小时的书，看完之后到外面走走，往远处望望，这样能保护视力。

3: 30我可以打开电脑写写博客，看看微博，誊写誊写作文。

## 暑假计划四年级下篇二

答案与解析：

假设每次取出的黑子不是4个，而是6个，也就是说每次取出的黑子个数也是白子的2倍。由于这堆棋子中黑子个数是白子的2倍，所以，待取到若干次后，黑子、白子应该都取尽。但是实际上当白子取尽时，剩下黑子还有16个，这是因为实际每次取黑子是4个，和假定每次取黑子6个相比，相差2个。由此可知，一共取的次数是 $(16 \div 2 =) 8$ （次）。故白棋子的个数为： $(3 \times 8 =) 24$ （个），黑棋子个数为 $(24 \times 2 =) 48$ （个）。

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

[点击下载文档](#)

[搜索文档](#)

## 暑假计划四年级下篇三

解：由乘法原理，报名的结果共有 $4 \times 4 \times 4 = 64$ 种不同的情形。

2. 乘法原理

由数字1、2、3、4、5、6共可组成多少个没有重复数字的四位奇数？

解答：

解：由1、2、3、4、5、6共可组成

$$3 \times 4 \times 5 \times 3 = 180$$

个没有重复数字的四位奇数。

## 暑假计划四年级下篇四

(1)：放假对于我们学生来说本是一个充满快乐的事情，可怎么度过一个愉快而又充实的暑假？那么就先让我说说我的假期计划吧！

### 一、课外扩展：

1、运算 我的运算总是出错，不是把加看成除，就是越减越多。用妈妈的话说，以后我开商店就赔大了。所以，为了使我的运算更准确，每天坚持五分钟。

2、劳动 假期里，每天帮妈妈洗洗碗，拖拖地，干一些力所能及的事情，减少妈妈的负担。

3、体育锻炼 身体是我们享受生活，努力学习的本钱，所以假期我选择游泳来锻炼身体。

### 二、每日计划

1、温习古诗词 我国的古诗词是美妙的，简简单单的几个字就包含着许多深奥的道理和美妙的情感。所以，在假期里，我会温习以前学过的古诗词。 2、写作业 每天，各科暑假作

业认真完成五页以上，保质保量，尽量在7月15日以前完成。

3、投稿作文，每周尽量上传两篇作文，既可以提高写作水平，还可能获得奖励图书。

### 三、休息娱乐

1、读好书 网上的作文我还没看完呢，这个假期争取读完这些书，写出一篇篇优秀的读后感。

(3)：放暑假了，爸爸妈妈说，如果我认真完成暑假作业，做个听话的好孩子，就带我出去玩。

我认真想了想，去什么地方呢？首先，我想去游乐场，坐碰碰车、骑木马、乘摩天轮、玩快乐青蛙、坐海盗船等许多高兴、刺激的游乐项目。然后，我想去“大玩家”，玩射击、投篮、抓布娃娃、投币、骑摩托车、抓鱼等很多游戏。下来，我想去游泳，既可以锻炼身体，又可以避暑。最后，爸爸妈妈准备带我们去上海看世博会，可以懂得更多知识，了解世界，增长见识。

我想，我的暑假生活一定会很快乐、很精彩！暑假计划书作文

(4)：暑假计划 刚一放暑假，我就开始张罗着给自己的假期做一个完美的计划。

1. 一周两篇博文。

2. 早上起来的第一件事是跑步减肥。

3. 每天背五个单词，抄写英语一个单元。

4. 每天两页语文两页数学暑假作业。中午午睡一会。

(5): 终于放暑假了,我的心情像放飞的小鸟一样无比快乐。爸妈还让我多休息两天好让我紧张的心情放松放松,可我怕忘记做暑假作业,于是决定先写一份暑假计划书贴在墙上,好让它随时提醒我,计划书如下; 7;30分——7;40分起床、刷牙、洗脸。是为了让我的头脑更清醒。 7;40分——8;10分,吃早饭。它能让我的一天精力充沛。 8;10分——8;40分写暑假作业;语、数各一张。为了巩固上学期的知识。 8;40分——9;10分写生字(一单元)。为了提高我写字能力。 9;10分——9;40分自由活动。为了保护我的眼睛。 9;40分——10;20分写日记。为了提高我的写作能力。 10;20分——12;30分上快乐学堂。为了学到更多知识和传作文。 12;30分——1;50分午睡。午睡很重要哦! 2;10分——4;50分练跆拳道。为了强身健体。 4;50分——5;10分在回家的路上。真累啊!终于可以回家了。 5;10分——6;10分自由活动、吃晚饭。真快乐!好幸福。 6;30分——7;10分下楼和妈妈去散步。酷暑过去了,正是散步的好时光。 7;10分——9;15分看少儿频道。好好看哦! 9;15——9;30分洗澡。洗去一天的疲劳和灰尘,好爽啊! 9;40分准时入睡,准备迎接新的一天。我的计划书怎么样?还行吗?请相信我一定能按照计划书去做,过一个充实又愉快的暑假。

## 暑假计划四年级下篇五

【解答】 $6 \times 4 = 24$ 种

$6 \times 2 = 12$ 种

$4 \times 2 = 8$ 种

$24 + 12 + 8 = 44$ 种

【小结】首先考虑从国画、油画、水彩画这三种画中选取两幅不同类型的画有三种情况,即可分三类,自然考虑到加法

原理。当从国画、油画各选一幅有多少种选法时，利用的乘法原理。由此可知这是一道利用两个原理的综合题。关键是正确把握原理。

符合要求的选法可分三类：

设第一类为：国画、油画各一幅，可以想像成，第一步先在6张国画中选1张，第二步再在4张油画中选1张。由乘法原理有 $6 \times 4 = 24$ 种选法。

第二类为：国画、水彩画各一幅，由乘法原理有 $6 \times 2 = 12$ 种选法。

第三类为：油画、水彩画各一幅，由乘法原理有 $4 \times 2 = 8$ 种选法。

这三类是各自独立发生互不相干进行的。

因此，依加法原理，选取两幅不同类型的画布置教室的选法有 $24 + 12 + 8 = 44$ 种。

2. 从1到100的所有自然数中，不含有数字4的自然数有多少个？

**【解答】**从1到100的所有自然数可分为三大类，即一位数，两位数，三位数。

一位数中，不含4的有8个，它们是1、2、3、5、6、7、8、9；

三位数只有100。

所以一共有 $8 + 8 \times 9 + 1 = 81$ 个不含4的自然数。