

# 小学六年级 寒假作业

(快乐教育版)



北京教育出版社

# 小学六年级寒假作业

## (快乐教育版)

小学假期作业编写组 编

北京教育出版社

小学六年级寒假作业(快乐教育版)  
XIAOXUE LIUNIANJI HANJIA ZUOYE  
小学假期作业编写组 编

\*

北京教育出版社出版

(北京北三环中路6号)

邮政编码: 100011

网址: www.bph.com.cn

北京出版社出版集团总发行

新华书店 经销

重庆市渝南华扬印务有限责任公司印刷

\*

787×1092毫米 16开本 3.5印张 50 000字

2001年1月第1版 2001年1月第1次印刷

印数 1—20 400

ISBN 7-5303-2214-1

G·2189 定价: 4.00元

## 编写说明

素质教育的发展对学生自身能力的要求提出了明确的目标。为了适应这一形势的变化，我社邀请了北京市一批教育专家、小学特级教师、优秀教研员，在教育心理学的有关理论基础上，精心编写了这套小学寒暑假作业。这套书紧扣小学教学大纲，既注重了学生对基础知识的复习与巩固，也强调了学生自身素质能力的培养。

在编写过程中，注重理论与实践的结合，把书本知识与现实问题结合起来，培养学生独立思考问题、探讨问题的能力；适当增加一些趣味性题目，培养学生学习的兴趣；让学生自己动手制作，培养学生的动手能力；此外，还注重了学生观察能力、判断能力等一系列个性品质的培养。

我们编写的宗旨是让学生通过习作使知识和能力都得到提高。因此，注重了题目的形式多样化，增强实践性、趣味性，使学生乐于钻研习作，在快乐的学习过程中，增强自身的学习能力，提高自身的素质水平。

由于编辑时间紧促，水平有限，缺点错误在所难免，恳请读者批评指正。

编者

2000年10月



月 日  
星期 天气  
晴

### 一、在加点的字正确的读音后画“√”。

蜿蜒 { yán ( )      yǎn ( )      气魄 { pài ( )      pò ( ) }

奇迹 { jí ( )      jī ( )      崇山峻岭 { jùn ( )      zùn ( ) }

### 二、组词。

{ 凝( )	{ 峰( )
{ 疑( )	{ 俗( )
{ 垛( )	{ 膀( )
{ 朵( )	{ 榜( )
{ 陡( )	{ 瑰( )
{ 徒( )	{ 魂( )

### 三、用直线把合适的词搭配起来。

克服 读书

修理 问题

气势 长城

解决 困难

建造 钟表

认真 雄伟

### 四、依照课文填空。

那时候没有( )( )、( )( )，  
没有( )( )( )，就靠着( )  
( )的( )( )无数的( )，一步一步地( )( )这( )( )的山岭。多  
少劳动人民的( )( )和( )( )，  
才( )( )成这前( )( )( )、  
后( )( )( )的( )( )( )  
( )。

### 五、认真阅读,然后回答问题。

#### 捕鸟

有一位捕鸟人,张网撒食,捕了一网鸟。等他上前收网时,忽然整个罗网扑腾着向前跳动起来。捕鸟人赶紧去追。结果罗网却腾空而起。原来所有鸟儿都张开翅膀奋力齐飞,便带着网飞上了天空。

捕鸟人抬头一边看,一边紧紧地追着飞腾的鸟网。人们劝他追不上的,不要追了。然而捕鸟人说:“现在太阳快要落山了,凭我的经验,这些鸟很快就要各自回巢,那时方向一乱,罗网就会掉下来的。”

夕阳西下,网中的鸟有的要回树林,有的要回山谷,有的要向东,有的要向西,动作、方向都不一致。不一会儿,罗网果然从空中落下来。捕鸟人连忙跑过去,逮住了一网的鸟儿。

#### 问题:

1. 开始鸟儿们怎么能带网飞腾起来?

---



---



---



---

2. 后来罗网为什么又落下来?

---



---



---



---

3. 你从这个故事中悟到了什么道理?

---



---



---



---

### 一、口算。

$$\frac{4}{7} \times \frac{3}{4} =$$

四分之三

$$5 \div 1\frac{2}{3} =$$

$$\frac{4}{9} \div \frac{1}{3} =$$

$$2\frac{1}{4} \times \frac{8}{9} =$$

$$3\frac{1}{3} \div \frac{1}{2} =$$

$$5 \div 2\frac{1}{2} =$$

$$8\frac{4}{7} - 4 =$$

$$1\frac{1}{3} \times \frac{3}{10} =$$

$$5\frac{5}{6} - 1\frac{1}{3} =$$

$$\frac{5}{6} \div 1\frac{2}{3} =$$

$$3\frac{1}{7} \times \frac{7}{11} =$$

$$1\frac{1}{2} \div \frac{1}{2} =$$

### 二、计算下面各题，能简算的要简算。

$$1. 9 \times 12\frac{1}{3}$$

$$2.7\frac{1}{5} \times 2\frac{7}{9}$$

$$3. 4\frac{2}{7} \times 1\frac{11}{13} + 5\frac{5}{7} \times 1\frac{11}{13}$$

$$4. 86\frac{3}{5} - (36\frac{3}{5} + \frac{4}{7})$$

$$= 86\frac{3}{5} - 36\frac{3}{5} - \frac{4}{7}$$

$$= 50 - \frac{4}{7}$$

$$= 49\frac{3}{7}$$

### 三、应用题。

1. 一种脱粒机每小时可脱稻谷 1200 千克，那么， $\frac{3}{4}$  小时可脱稻谷多少千克？

2. 一块平行四边形的耕地，底长  $66\frac{2}{3}$  米，高是底的  $\frac{3}{10}$ 。它的面积是多少平方米？



—	月	—	日
星期	——	——	——
天气	——	——	——
日	月	云	晴
( )	( )	( )	( )

### 一、读拼音写字。

无 xiá 峰 luán 波 lán  
竹 fá wù 立 lín xún

### 二、填空。

查带点字	要查的部首	读音	应选的解释
荡漾	艹		
屏障	扌		
攀登	手		
推荐	扌		
措施	扌		

### 三、改正句子中的错误，改后的句子写在横线上。

1. 我看见过波澜壮阔的大海和西湖。

2. 今天，全班都出席了，只有王树没有来。

3. 比赛五十米竞走时，他首先第一个走了出去。

4. 货架上摆满了桃、苹果、茄子和葡萄等水果。

### 四、结合课文回答问题。

漓江水的特点是：( )( )( )

桂林山的特点是：( )( )( )

### 五、读一读。

在湍急的河中，有一只小船。船夫把一位客人由南岸渡到北岸。这客人是位很骄傲的读书人，非常看不起船夫。

船在河中划动时，他问船夫：“你懂历史吗？”

船夫说：“不懂。”

读书人说：“那你就失去了一半生命。”

过了一会儿，读书人又说：“你研究过数学吗？”

“没有。”船夫回答。

“那你就失去了一半以上的生命。”读书人刚说到这里，忽然一个大浪涌来，把船打翻，俩人都被抛到河里。这时，船夫喊道：“你会游泳吗？”

“不会。”读书人一边随波沉浮，一边艰难地说。

船夫说：“那你就失去了你的整个生命。”

问题：

这个寓言说明了什么道理？

### 六、填空，使每一横行组成一成语。

一		
一		
	二	
		二

三		
三		
四		
		四

### 一、口算。

$\frac{1}{3} \times 5 =$	$\frac{3}{8} \div \frac{3}{2} =$
$\frac{5}{9} \div \frac{3}{4} =$	$1 \times \frac{7}{9} =$
$\frac{5}{7} \div \frac{10}{21} =$	$14 \div \frac{2}{5} =$
$\frac{4}{5} - \frac{1}{2} =$	$4 \div \frac{2}{5} =$
$18 \times \frac{1}{2} =$	$1 \div 1\frac{4}{5} =$
$\frac{7}{12} \div \frac{7}{4} =$	$2\frac{1}{7} \times 2 =$

### 二、计算下面各题。

1.  $\frac{2}{9} \times 5 + \frac{7}{9} \div 2\frac{1}{5}$

2.  $20 \div 1\frac{2}{3} - 2\frac{1}{7} \times 4$

3.  $\frac{10}{13} \div (4 - 3.5 \times \frac{2}{3})$

### 三、应用题。

1. 李村修一条水渠，第一周修了全长的  $\frac{2}{5}$ ，第二周修了全长的  $\frac{1}{3}$ ，两周共修 264 米。这条水渠全长多少米？

2. 王师傅计划全天生产 180 个零件，上午

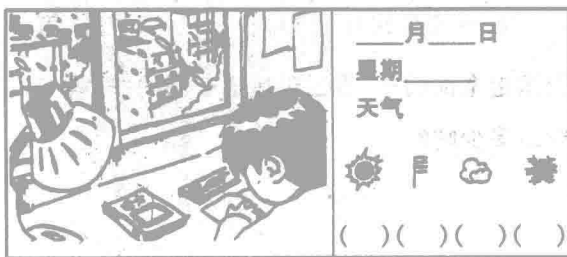
已经完成了  $\frac{7}{12}$ ，下午还需要生产多少个？

3. 做一套成人服装共用布  $3\frac{2}{5}$  米，裤子用布的米数是上衣的  $\frac{6}{11}$ ，做上衣用布几米？

### 四、算一算。

1. 一本书有 400 页，编印页码 1、2、3、4、5、6、……、398、399、400 时，数字“2”在页码上出现了多少次？

2. 从 81 到 268 的自然数中，不含有数字 1 的数有多少个？请你算一算。



### 一、读拼音写字。

huī xié jìn chá jì  
( ) ( ) ( ) ( ) ( )

wēi xù gǔ nāng nāng  
( ) ( ) ( ) ( ) ( )

qián kūn tiáo zhǒu  
( ) ( ) ( ) ( )

### 二、抄写下面的字，注意不要写错。

不要多一横：暇、茶、容

不要少一横：真、蒙、体

不要多一点：步、琴、冠

不要少一点：拆、讯、述

不要多一撇：畏、迎、抒

不要少一撇：表、哀、稍

### 三、加标点。

雨来一边跑一边回头看 糟了 一眼看要追上了 往哪儿跑呢 铁头正赶着牛从河沿回来 远远地向雨来喊 向河沿跑 向河沿跑

### 四、从《小英雄雨来》一课中，找出五个比喻句，抄在下面。

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

### 五、从《小英雄雨来》一课中，找出形容声音的词，抄在下面。

开门声 \_\_\_\_\_ 抽烟声 \_\_\_\_\_

跑步声 \_\_\_\_\_ 门响声 \_\_\_\_\_

子弹飞声 \_\_\_\_\_ 河水流声 \_\_\_\_\_

翻课本声 \_\_\_\_\_ 屋里说话声 \_\_\_\_\_

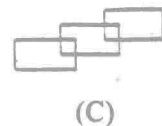
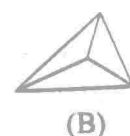
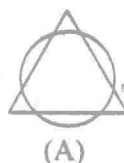
### 六、给你的亲友写一封祝贺节日的信。

亲爱的亲友：

祝你节日快乐！

此致

### 七、下面图形要求一笔画出来。画时笔不离纸，一笔连着画，而且任何一段不许重复，可以一笔画出来的是 \_\_\_\_\_。



### 一、口算。

$$\frac{2}{3} \div 6 =$$

$$5 \times \frac{7}{15} =$$

$$4 \frac{1}{2} - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{9}{10} \div 1 \frac{1}{2} =$$

$$8 \times \frac{3}{4} =$$

$$4 \frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{2} \div 5 =$$

$$3 \frac{1}{3} \div 2 =$$

$$4 \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} =$$

$$2 \frac{1}{3} - \frac{1}{5} =$$

$$10 \div \frac{5}{8} =$$

$$4 \frac{1}{2} \div \frac{1}{2} =$$

### 二、计算下面各题。

$$1. 4 \frac{3}{20} \times 3.75 \times \frac{1}{10} - 0.625$$

$$2. \frac{1}{12} \times 5 \frac{1}{3} \div (1 \frac{4}{5} - 1 \frac{8}{15})$$

$$3. (3 - 2.4) \times \frac{14}{15} \div 3 \frac{4}{5}$$

### 三、应用题。

1. 王庄去年种小麦 18 公顷，比玉米少  $\frac{1}{7}$ ，种玉米多少公顷？

2. 一堆煤共有 1120 吨，分三天运完。第一

天运走全部的  $\frac{2}{7}$ ，第二天运走全部的  $\frac{3}{8}$ ，第三天要运多少吨？

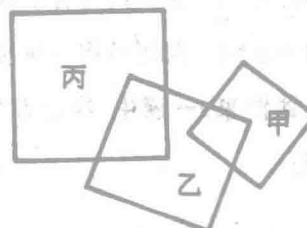
3. 修路工人修一条公路，第一天修了全长

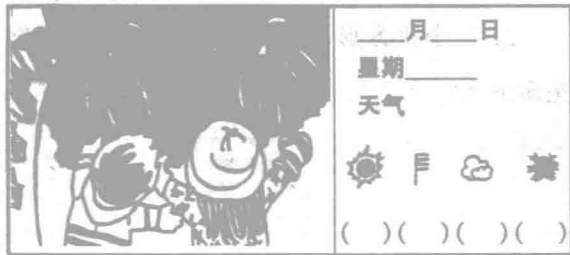
的  $\frac{9}{20}$ ，第二天修了全长的  $\frac{3}{10}$ ，两天共修了 75 米。这条公路全长多少米？

### 四、算一算。

甲、乙、丙三个正方形，它们的边长分别是 6、8、10 厘米，乙的一个顶点在甲的中心上，丙的一个顶点在乙的中心上。这三个正方形的覆盖面积是 \_\_\_\_\_ 平方厘米。

如图：





## 一、查字典，解释词义。

瞻：查 \_\_\_\_\_ 部 \_\_\_\_\_ 画

瞻仰 \_\_\_\_\_

衍：查 \_\_\_\_\_ 部 \_\_\_\_\_ 画

繁衍 \_\_\_\_\_

溢：查 \_\_\_\_\_ 部 \_\_\_\_\_ 画

洋溢 \_\_\_\_\_

嘲：查 \_\_\_\_\_ 部 \_\_\_\_\_ 画

嘲笑 \_\_\_\_\_

## 二、改正错别字。（错别字下画横线，正确的写在下面）

1. 战士们廷着胸膛站在战车上，像钢铁臣

人一样。

2. 天安门广场上灯龙火把全都点起来，一

万只礼花陆续射入天空。

3. 下午三点正，会场上暴发出一陈排山倒

海般的掌声，人民心中无线欢心鼓午。

## 三、按照课文填空。

这( ) ( ) 的宣告，这( ) ( )  
的声音，经过无线电的广播，传到( ) ( )  
( ) ( )，传到( ) ( ) ( )  
( ) ( )，使全中国( ) ( ) 的( )，一起  
( ) ( )起来。

## 四、扩写下面的句子。

例：小船前进。

漂亮的鸭子形状的小船在湖中慢慢地前  
进。

1. 队伍来了。

2. 学生学习。

3. 心情激动。

4. 蚂蚁运虫。

## 五、阅读。

瑞士有一个叫乔治·德梅斯特拉尔的人。一天他带着他的狗外出打猎。当他和他的狗从乱草丛中走过时，他的毛呢裤和狗身上的毛都粘上了许多刺果。

他回到家里，想把刺果拿下来，可是他发现刺果在毛呢裤上和狗毛上粘得非常牢，他感到奇怪，好奇心促使他用显微镜观察了一下刺果，结果发现每一个刺果上都有无数个小钩子钩住了毛呢的绒面和狗毛。

看到这种现象，他想：如果用刺果做扣子，一定不错。后来，他就根据这种现象，制造出了类似用许多钩子钩住一大堆线圈的扣子。这就是我们所用的不生锈、重量轻、粘得牢的尼龙搭扣。

刺果粘到衣服上的现象许多人都遇到过，为什么乔治·德梅斯特拉尔能根据这种现象发明了尼龙搭扣呢？谈谈你的看法。

### 一、口算。

$$\begin{array}{ll} 24 \times \frac{5}{6} = & 2 \frac{1}{4} + 1 \frac{3}{4} = \\ 25 - \frac{1}{4} = & 5 \times \frac{1}{15} = \\ 3 - 1 \frac{1}{2} = & 12 \times \frac{4}{8} = \\ \frac{1}{2} \div 3 = & \frac{4}{9} \times 6 = \\ 14 \times \frac{3}{7} = & 10 \div \frac{5}{7} = \\ 3 \frac{1}{3} \div 3 = & 0.25 - \frac{1}{4} = \end{array}$$

### 二、计算下面各题。

$$1. \frac{7}{15} \times 30 = 2. 35 \times \frac{13}{28} =$$

$$3. \frac{5}{19} \times \frac{38}{55} = 4. \frac{10}{11} \times \frac{33}{50} =$$

观察点：不等式中被除数与除数的分子分母都含有公因数，可先约分再计算。

解题点：不等式中被除数与除数的分子分母都含有公因数，可先约分再计算。

### 三、应用题。

1. 一个长方形铁架，宽是  $2 \frac{1}{4}$  米，长是宽的 4 倍。长方形铁架的长是多少米？

2. 一个正方形，边长是  $8 \frac{1}{2}$  米，它的周长是多少米？

3. 甲绳长 56 米，乙绳的长度是甲绳的  $\frac{3}{8}$ 。乙绳长多少米？

### 四、考考你的判断力！

甲、乙、丙、丁兄弟四人玩耍时，某人不小心打碎了花瓶。

爸爸知道后，生气地问：“是谁打碎的花瓶？”

甲说：“是乙打坏的。”

乙说：“是丁打坏的。”

丙说：“不是我打坏的。”

丁说：“乙在说谎。”

他们四人中只有一人说了实话。

你判断一下是谁打碎了花瓶？为什么？说出理由。



月 日

星期

天气



( ) ( ) ( ) ( )

## 一、读拼音写句子。

sān. yuè hǎo fēng guāng,

dà jiā zhí shù máng.

wū páng zhòng táo shù,

dào biān zāi bái yáng.

## 二、多音字组词。

兴{xīng( )	号{háo( )
xìng( )	hào( )
乐{lè( )	舍{shě( )
yuè( )	shè( )
降{jàng( )	便{biàn( )
xiáng( )	pián( )

## 三、用直线把左右两边的词搭配合适。

- |    |    |
|----|----|
| 提出 | 竞赛 |
| 参加 | 货物 |
| 阅读 | 知识 |
| 获得 | 问题 |
| 搬运 | 书籍 |

## 四、把不是同类的词划掉。

1. 汽车 游艇 轮船 帆船
2. 书桌 花盆 椅子 衣柜
3. 折扇 电扇 电视 电话

## 五、认真按重音朗读，体会一下感情和表达思想的不同。

哪是你的足球？ 这是我的足球。

这是谁的足球？ 这是我的足球。

这是你的什么？ 这是我的足球。

根据以上句子，你再体会一下下面的句子，以后朗读时要注意读好重音，就能正确表达思想感情了。

我喜欢写字。

我 喜欢 写字。

我 喜欢 写 字。

## 六、按例句填歇后语。

“歇后语”由两部分组成一句话。前一部分像谜面，后一部分像谜底。通常只说前一部分，而本意在后一部分。

例：兔子尾巴——长不了。

1. 八仙过海——
2. 竹篮打水——
3. 小葱拌豆腐——
4. 十五个吊桶打水——
5. 肉包子打狗——
6. 狗拿耗子——

## 七、试一试：

四个象棋子，字面向上，每次翻三个，要求翻四次，使字面全部向下。把翻动情况画下来。



第一次：

第二次：

第三次：

第四次：

### 一、口算。

$$2\frac{1}{2} \times 4 =$$

$$24 \times \frac{3}{8} =$$

$$\frac{5}{12} \div 4 =$$

$$20 \div \frac{2}{5} =$$

$$1\frac{2}{3} \div \frac{5}{7} =$$

$$\frac{2}{3} \div 8 =$$

$$7\frac{1}{2} \div 5 =$$

$$\frac{6}{7} \div 1\frac{1}{2} =$$

$$\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} =$$

$$\frac{7}{8} \times 16 =$$

$$4 \times \frac{5}{16} =$$

$$\frac{4}{9} \div \frac{2}{9} =$$

### 二、计算下面各题。

$$1. 3.2 \div [(1\frac{2}{3} + 0.2) \times 2\frac{1}{7}]$$

$$2. 2\frac{5}{9} + 1\frac{7}{8} \times 1\frac{1}{3}$$

### 三、应用题。

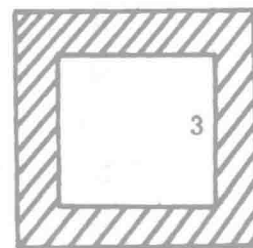
1. 有一袋米，吃了 $\frac{2}{5}$ 后，剩下的比吃去的多10千克。原来这袋米有多少千克？

2. 一种旅游鞋售价35元，比原来售价便宜 $\frac{1}{3}$ 。原来售价多少元？（列方程解答）

3. 有两堆煤，第二堆比第一堆多25%，从第二堆运走3.6吨后，第二堆的重量相当于第一堆的87.5%，第一堆有多少吨？

### 四、剪一剪，拼一拼。

下面的阴影部分是一个正方形的空心框，只许剪4刀，得到四个形状完全一样的图形，然后把它们拼起来，正好得到一个正方形。想一想，应该怎样剪和拼？（单位：厘米）



5



### 一、读拼音写字。

liào	tì	jǐn
脚( )	挑( )	( )防
yàn	xì	jǐn
( )语	空( )	( )旗
shāo	yì	cháo
眉( )	洋( )	( )笑

### 二、组词。

折( )	拆( )
享( )	亨( )
待( )	持( )
幅( )	副( )
搏( )	膊( )
晋( )	普( )

### 三、选择适当的关联词填在( )里。

因为……所以……

如果……就……

不但……而且……

只要……就……

1. ( )我们刻苦学习，成绩( )一定会提高。

2. ( )我们是祖国未来的建设者，( )我们必须努力学习。

3. ( )我们团结一致，不论任何事情( )一定能办好。

4. 每个青年( )要有丰富的知识，( )还要有强健的身体。

### 四、写出意义相反的词。

严寒( )	开始( )
失败( )	黑暗( )
安全( )	愚蠢( )
厌恶( )	希望( )

### 五、猜谜语，然后把它画下来。

1. 身上分黑白，  
模样真可爱，  
叫猫不是猫，  
竹叶当饭菜。(打一动物)

谜底：\_\_\_\_\_

2. 头戴大红帽，  
身披五彩衣，  
夜来它不叫，  
清早催人起。(打一家禽)

谜底：\_\_\_\_\_

3. 胡子不多两边翘，  
开口总说妙妙妙，  
黑夜巡逻眼似灯，  
厨房粮库它放哨。(打一动物)

谜底：\_\_\_\_\_

## 数正方形

1. 数出下图中正方形的个数。



李红这样数：

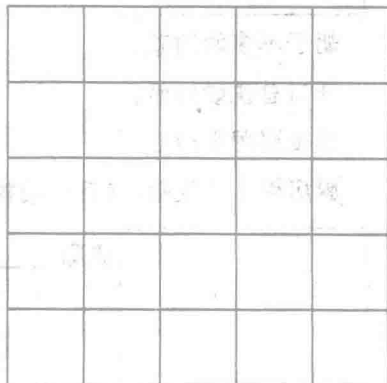
包含1个正方形的有9个；包含4个正方形的有4个；包含9个正方形的有1个；图中共有 $9+4+1=14$ 个正方形。

吴洋这样数：

把这正方形边长看作3，边长是3的正方形有1个( $1\times 1$ )；边长是2的正方形有4个( $2\times 2$ )；边长是1的正方形有9个( $3\times 3$ )。正方形总数为： $1\times 1+2\times 2+3\times 3=14$ (个)。

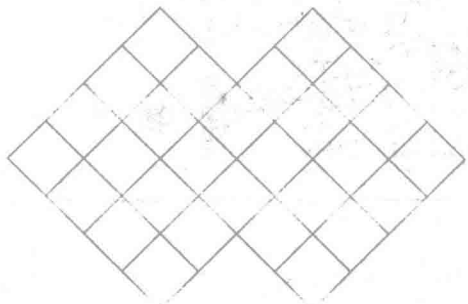
观察算式，你发现了什么？你喜欢哪种方法？

2. 选择你喜欢的方法，数出下面图中一共有多少个正方形？



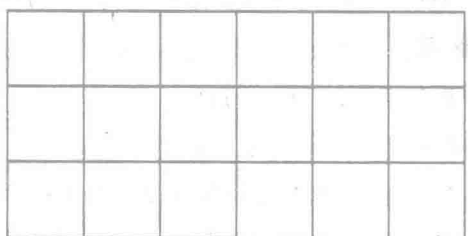
图中有( )个正方形。

3. 算出下图中正方形的个数。

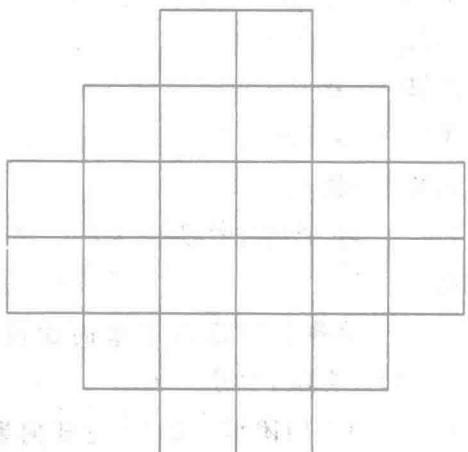


图中有( )个正方形。

4. 下面两幅图中，有多少个正方形？看看谁算得又对又快。



图中有( )个正方形。



图中有( )个正方形。



月	日		
星期			
天气			
日	月	云	晴
( )	( )	( )	( )

一、把“锡茶壺”三个字，如果各加一笔，你查查字典，看看怎么读，怎么讲。

字	音	字义
锡		
茶		
壺		

注：“锡”字现改为简体字“钖”，字典中查“钖”。

由上题可以体会到写字时要小心，学习时要细心、认真，一笔之差，就音、义大不相同了。

二、把下面字词中的错别字划掉，( )中写上正确的。

- 推存( ) 署假( )  
 幼想( ) 供献( )  
 皮气( ) 清澈( )  
 遵敬( ) 检查( )

三、造句。

和蔼

艰苦

平易近人

越……越……

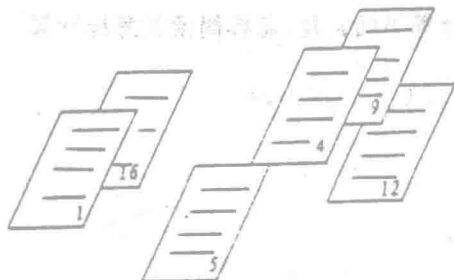
既……又……

四、填量词。

- 两( )台灯 四( )机床  
 三( )筷子 一( )电视机  
 五( )毛毯 一( )珍珠  
 一( )黄牛 三( )飞机

五、想一想。

小朝把几张资料放在桌上去找订书机。不料，一阵风把这些资料吹到地上。小朝一查少了两张。下面是捡起来的几张，你看少了哪两张？说说理由。



六、看一看，写一写。

仔细观察饭桌上一道菜，然后从色、香、味几方面来进行描述。也可以观察一种植物，从形状、颜色方面描述，并表达你的喜爱之情。