

苏教版小学二年级下册数学第一单元试卷

姓名_____ 得分_____

一、直接写出下面各题的商和余数。(6分)

$35 \div 8 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$ $34 \div 5 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$ $54 \div 8 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$
 $29 \div 5 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$ $46 \div 8 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$ $52 \div 6 = \underline{\quad} \dots \underline{\quad}$

二、填空(30分)

- 在除法中，余数应比除数_____，也就是除数必须比余数_____。
- 被除数=_____ \times _____ + _____。
- 除数 6，商是 9，余数是 5。被除数是_____。
- $\square \div 6 = \square \dots \square$ ，余数可能是（_____）。
- 一个数除以 9 有余数，余数最大是_____，最小是_____。
- $\bigcirc \square \square \triangle \bigcirc \square \square \triangle \bigcirc \square \square \triangle \dots$ 第 22 个图形是（_____）。
- $\bigcirc \blacktriangle \square \bigcirc \blacktriangle \square \bigcirc \blacktriangle \square \bigcirc \dots$ 第 20 个图形是（_____）。
- 在现阶段有余数的除法列竖式时，商要对着被除数的_____。
- 有 12 个羽毛球。平均分给 5 人，每人分_____个，还剩_____个。
- 35 个小朋友坐船，每条船坐 8 人，至少要（_____）条船。
- 有 9 个桃子，每盘放 2 个，还剩（_____）个
- 26 个桔子，如果每袋装 4 个，可装（_____）袋，还剩（_____）个；如果每袋装 5 个，可装（_____）袋，还剩（_____）个；如果每袋装 6 个，可装（_____）袋，还剩（_____）个。
- 两个数相除，余数是 6，除数最小是（_____）

14 用 21 根长度相等的小棒，可以摆出_____个正方形，还剩根。

15、（_____）里最大能填几？

- (1) () $\times 6 < 57$ (2) () $\times 7 < 43$ (3) () $\times 5 < 38$
 (4) () $\times 4 < 31$ (5) () $\times 5 < 26$ (6) () $\times 6 < 39$

三、判断对错。(7分)

- 在一个有余数的除法算式中，除数是 7，商是 8，余数最大是 7。
()
- $70 \div 9 = 8 \dots 2$ ()
- () $\times 4 < 30$ ，() 里最大能填 7。 ()
- $39 \div 5 = 8 \dots 1$ ()

$\begin{array}{r} \underline{5} \\ 9 \overline{) 48} \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} \underline{8} \\ 3 \overline{) 29} \\ \underline{24} \\ 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} \underline{4} \\ 5 \overline{) 19} \\ \underline{20} \\ 1 \end{array}$
()	()	()

四、列竖式计算下面各题。(9分)

- (1) $74 \div 9 =$ (2) $17 \div 2 =$ (3) $60 \div 8 =$

(2) 如果全部装入盒中, 至少要多少个盒子?

五. 列式计算。(12分)

(1) 把 34 平均分成 7 份, 每份是多少? 还余几?

(2) 73 除以 8, 商几余几?

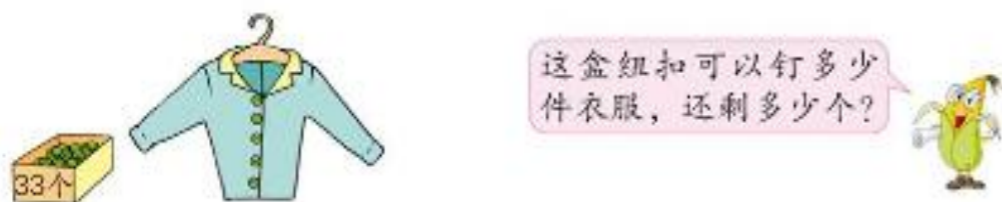
(3) 39 里面有几个 6, 还余几?

3. 姐姐买来一束花, 有 11 枝, 每 5 枝插入一个花瓶里, 可插几瓶? 还剩几枝?

4. 妈妈买了 21 米花布, 每 4 米做一个窗帘, 可做几个窗帘? 余几米布?

六. 解决问题(36分)

1、



$$\square \div \square = \square (\quad) \dots \dots \square (\quad)$$

2

45 个皮球装在盒子里, 每盒装 6 个。

(1) 可以装几盒, 还剩几个?

5. 有 25 片扇叶, 每台电扇装 3 片, 这些扇叶够装几台电扇?

6. ○○○○●●○○○○●●○○○○●●……那么第 21 颗棋子是什么色的? 第 43 颗棋子是什么色? (列式计算)

苏教版小学二年级下册数学第二单元试卷

姓名_____ 得分_____

一、填空。(9分)

1小时 = () 分 1分 = () 秒 4小时 = () 分
 120秒 = () 分 5分 = () 秒 180分 = () 时
 3分 = () 秒 1小时 = () 秒 () 秒 = 4分

二、填 >, <, =。(9分)

210秒 () 4分 2时 () 120秒 2分10秒 () 70分
 1小时16分 () 60分 3分5秒 () 180秒 300秒 () 6分
 6秒 () 6分 100分 () 1小时 7分 () 700秒

三、基础知识。(9分)

- 一般钟面上有 () 根针，走得最快的是 () 针，秒针走1圈是 () 秒，也就是 () 分钟。
- 分针走一小格是 () 分，走一圈是 () 分，也就是 () 小时。
- 时针走一大格是 () 时，走一圈是 () 小时。

四、填上合适的单位。(24分)

- 一节数学课上了40 ()。 小红上午在校时间约4 ()。
- 小芳跳绳20下用了15 ()。 课间休息10 ()。
- 小明吃饭用了20 ()。 小明做20道口算题用了2 ()。
- 爸爸每天工作约8 ()。 王艳跑50米用了10 ()。
- 南京乘火车去上海用了5 ()。

- 中央电视台新闻联播时间大约是30 ()。
- 看一场电影用了90 ()。
- 做一次深呼吸大约7 ()。夏天午睡大约1 ()。
- 小明用了10 () 做完了英语作业。
- 一节课的时间为40 ()。
- 小朋友每天至少睡9 ()。
- 小红跑100米用了17 ()。
- 小刚拍球60下用了40 ()。
- 我们每天在学校7 ()。
- 星期三早上7 () 40 ()，我们用了20 () 吃早餐，然后马上开始第一节课，一节课40分钟，到 () 时 () 分第一节课下课。

五、解决问题。(49分)

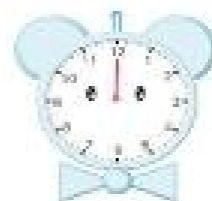
1.



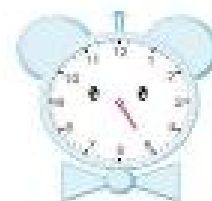
你能给下面的钟面画上时针或分针吗?



4:00



10:00



5:00

2.

4. 电影从8:00开始演, 9:30演完, 电影放映了多长时间?

说出每个钟面上的时间, 并写下来。



时 分
:

时 分
:

时 分
:

时 分
:



:

:

:

:

3.

7. 第一节课8:20—9:00, 第一节课用了多少时间?

你能给下面的钟面画上分针吗?



1:15

7:50

3:05

9:30

苏教版小学二年级下册数学第三单元试卷

姓名_____ 得分_____

一. 用竖式计算下面各题。(24分)

$50 \div 6 =$

$37 \div 8 =$

$39 \div 4 =$

$73 \div 9 =$

$46 \div 9 =$

$27 \div 5 =$

$33 \div 6 =$

$29 \div 7 =$

(9) 75分= ()分()

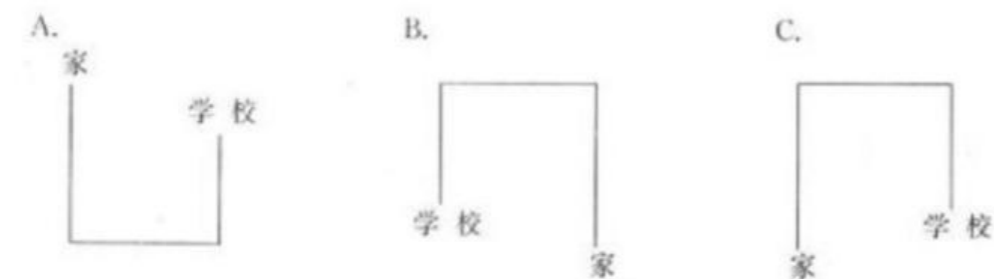
1分5秒= ()秒

85分= ()时()分

1时13分= ()分

二、选择。(8分)

- 地图上的方向规定是()。
A. 上南 B. 上北 C. 上西
- 早上太阳从()方升起,从()方落下。
A. 东 B. 南 C. 西
D. 北
- 旗杆的影子在西面,那么太阳在()。
A. 东面 B. 南面 C. 西面
D. 北面
- 聪聪从家到学校,先向北走了一段路,再向东走了一段路,然后向南走了一段路才到学校,聪聪走的路线应该是()。



三、填空。(23分)

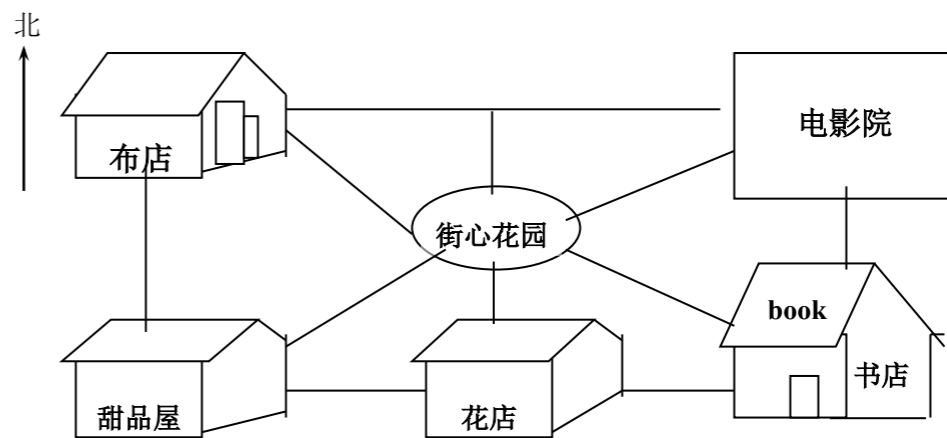
- 地图通常是按照上()、下()、左()、右()的顺序绘制的。
- 早上太阳从()方升起,傍晚太阳从()方落下。早晨,当你面对太阳时,你的后面是()面,你的左面是()面。
- 晚上,当你面对北极星时,你的后面是()面,你的左面是()面。
- 树叶茂密的一面是()面;树桩上,年轮稀疏的一面是()面。
- 你坐在教室的正中间,东面是讲台,黑板报在()面。
- 我们学过时间单位有()、()、()。
- 除数是6,商是7,余数是5,被除数是()。

四、填一填。(8分)



1路车的行车路线。从广场出发向()行驶到电影院,再向()行驶到商场,然后向()行驶到少年宫,最后向()行驶到动物园。

五、看路线图填空。(7分)



红红从甜品屋出发到电影院,她可以有下面几种走法。请把红红的行走路线填写完整。

- 从甜品屋出发,向北走到(),再向()走到电影院。

(2) 从甜品屋出发，向 () 走到街心花园，再向 () 走到电影院。

(3) 从甜品屋出发，向 () 走到花店，再向 () 走到书店，再向 () 走到电影院

六、(8分)

下面是青山乡水果种植的分布情况示意图。



	△				
		□			
					○

- 1、桃园在水库的 () 面；山楂园在水库的 () 面。
- 2、樱桃园在水库的 () 面；水库在苹果园的 () 面。
- 3、() 在水库的西北面，() 在水库的东北面。
- 4、水库在 () 北面，葡萄园在 () 东南面。

七、画一画 (12分)

- (1) 把△先向东南移 3 格，再向西南移 1 格。
- (2) 把○先向西北移 2 格，再向东北移 1 格。
- (3) 把□向东移 3 格，再向北移 2 格。

八、应用题。(10分)

1、食堂买来 40 袋面粉。如果每天吃 6 袋，可以吃几天？还剩几袋？如果每天吃 7 袋呢？

2、小刚买来 20 条金鱼，送给小明 4 条，剩下多少条金鱼？小刚把剩下的平均放在 3 个鱼缸，每个鱼缸放多少条金鱼？还剩多少条？

.co

苏教版小学二年级下册数学第四单元试卷

姓名_____ 得分_____

一、填空题。(50分)

(1) 10个一百是()，10个一千是()。十万里面有()个一万，一千里面有()个十。

(2) 从右边起百位是第()位，右边起的第五位是()位，千位是第()位。

(3) 8008这个数从右边起第一位上的8表示8个()，第四位上的8表示8个()。

(4) 892是()位数，最高位是()位，10000是()位数，最高位是()位。

(5) 用5、0、3、9组成一个最大的四位数是()，最小的四位数是()。

(6) 按顺序，找规律填数。

102、___、100、___、___97、___。

190、___、___、160、___、___、___、120、___、___

5000、___、6000、___、7000、___、___、___、___、9500

(7) 5个百和8个十是() 六个一、八个千是()

(8) 1个千、2个百、3个十和4个一是() 一个万是()

(9) 375是由()个百()个十和()个一组成的。

(10) 从996往后接着数5个数是()、()、()、()、()。

(11) 最大的三位数是()，最小的四位数比最大的三位数多()。

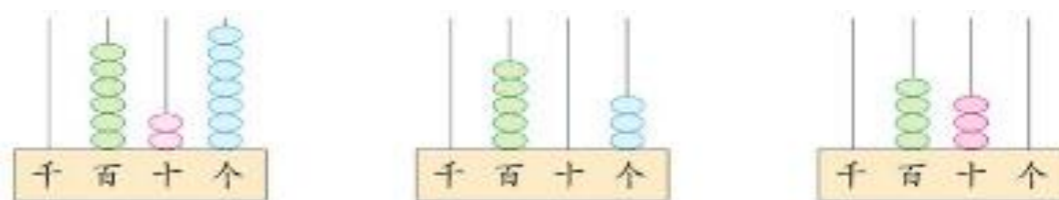
(12)



写作：() () () ()

读作：() () () ()

(13)



写作：() () ()

读作：() () ()

(14) . 在()里填上合适的数.

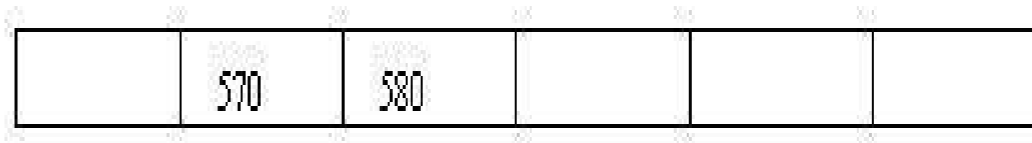
$5431 = 5000 + 400 + 30 + 1$ $286 = () + () + ()$

$7560 = () + () + ()$ $2048 = () + () + ()$

$8009 = () + ()$ $3070 = () + ()$

(15) . 80 里面有()个十。 190 里面有()个十。

(16) . 找出下面数的排列规律，在空格里填上合适的数。



(2) 9999 8900 9990 8909 10000

(17). 用 $\boxed{2}$ $\boxed{5}$ $\boxed{8}$ 三张数字卡片, 可以排出 () 个不同的三位数, 把它们写出来是_____。其中最大的数是_____, 最小的数是_____。

(18). 读写出下面各数.

九百六十一 写作 () 八百零三 写作 ()

二千零六写作 () 五千八百七十二写作 ()

4050 读作 () 6009 读作 ()

207 读作 ()

(19). 在 () 里填上 “>”、“<” 或 “=”.

1000 () 999 99 () 101 1111 () 9999 999 () 1001

1010 () 999+1 99 () 100-1 1001-1 () 999+1

(20). 在 () 里填上 “+”、“-”、“ \times ” 或 “ \div ”.

45 () 5=3 () 3 6 () 3=20 () 2

7 () 9=87 () 24 48 () 6=27 () 19

二. 直接写出得数. (12分)

400+300= 5000-3000= 99+1= 1000-1=

1000-240= 450+540= 1001-1= 999+1=

5600-5000= 7000+600= 350-120= 89+2=

三. 按从大到小的顺序排列下面各数. (9分)

(1) 1090 1009 1100 1909

四. (10分)

(1) 写出个位上是 0 的所有两位数.

(2) 写出个位上是 5 的所有两位数.

五. 应用题. (19分)

(1) 水果店原有 35 筐桔子, 又运进 65 筐, 后来卖出了 48 筐, 水果店现有桔子多少筐?

(2) 一双布鞋 8 元钱, 3 双布鞋的价钱正好可以买 4 双凉鞋. 一双凉鞋多少钱?

(3) 二(1)班有 24 名男生和 18 名女生, 每 7 名同学分成一组, 可以分几组?

苏教版小学二年级下册数学期中试卷

姓名_____ 得分_____

一、口算。(每小题1分,共16分)

$72 \div 8 =$	$63 \div 9 =$	$400 + 30 =$	$2400 - 600 =$
$15 \div 5 =$	$8 \times 9 =$	$6 \div 6 =$	$300 + 700 =$
$7 \times 6 =$	$76 + 24 =$	$120 - 100 =$	$800 + 95 =$
$8 \times 4 =$	$24 - 24 =$	$24 \div 4 =$	$100 - 90 =$

二、竖式计算。(每小题2分,共8分)

$48 + 39 =$	$56 \div 6 =$	$65 - 19 =$	$36 \div 4 =$
-------------	---------------	-------------	---------------

三、填空。(每空1分,共47分)

1、看图写算式。



$9 \div \square = \square$ (个) $\dots\dots \square$ (个) $9 \div \square = \square$ (盘) $\dots\dots \square$ (个)

2、7025 是 () 位数,最高位是 () 位。里面有 () 个千、() 个十和 () 个一,读作_____。

3、最大的三位数是 () ,最小的三位数是 () ,这两个数相差 () 。

4、用 0、2、4、8 组成的四位数中,最大的是 () ,最小的是 () ,最接近 4000 的数是 () 。

5、钟面上一共有 () 个大格,每个大格分成了 () 个小格,钟面上一共有 () 个小格。时针走一大格的时间是 () ,分针走一大格的时间是 () 。

6、在 () 里填上合适的单位名称。

- (1)教室黑板长约 40 () ;
- (2)跑步 50 米大约需要 10 () ;
- (3)小明身高 120 () ;
- (4)一节课时间大约 40 () ;
- (5)一枚 5 角硬币厚约 1 () ;
- (6)一棵大树高约 9 () 。

7、在○里填上>、<或=。

$700 - 300 \bigcirc 400 + 20$	$2080 \bigcirc 2008$	四千八百零六 \bigcirc 4086
40 秒 \bigcirc 4 分钟	26 毫米 \bigcirc 2 厘米	1 米 \bigcirc 100 厘米

8、按规律继续填下去。

- 320、315、310、()、()
- 597、598、599、()、()
- 7070、7080、7090、()、()

9、□里最大能填几?

$3 \times \square < 14$	$5 \square 79 < 5587$	$\star \div 8 = 4 \dots\dots \square$
$4609 > 4 \square 72$	$10 > 18 \div \square$ (填最小数)	$43 > 60 - \square$ (填最小数)

10、在 4620、2852、981、3998、4999 和 5009 这几个数中,比 3000 小的数有是 () ;在 3000 和 5000 之间的数是 () ;将上面 6 个数按从小到大的顺序排列为:_____

四、将正确答案的序号填在 () 里。(每小题1分,共5分)

(1) 东南风是从东南方向向 () 方向吹的。①东北 ②西南 ③西北

(2) 678 最接近几百? () ①600 ②700 ③800

(3) 与 499 相邻的两个数是 () ①497 和 498 ②500 和 501 ③498 和 500

(4).  ()

①300 盆 ②600 盆 ③1000 盆

(5) 3 人比赛踢毽子, 小丽第二名。她可能踢了多少个? ()

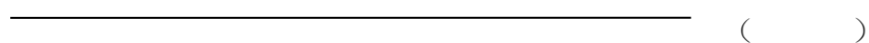


小明	小花	小丽
480 个	350 个	() 个

①大于 480 ②小于 350 ③小于 480 大于 350

五: 操作题。(每小题 2 分, 共 6 分)

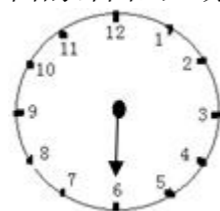
1: 先量出下面线段的长, 再在下面画一条比它短 20 毫米的线段。



2: 根据所给的时间, 给下面的钟面画上分针或时针。 www.xkb1.com



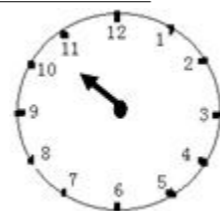
7:05



9:30

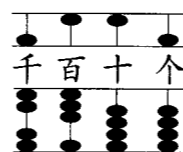


4:55

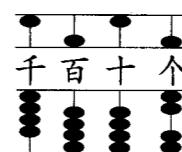


10:25

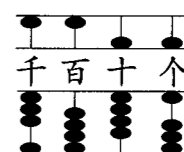
3: 看图写数。 www.xkb1.com



写作: ()
读作: _____



写作: ()
读作: _____



写作: ()
读作: _____

八、解决实际问题。(第 1-3 题每小题 4 分, 第 4 题 6 分, 共 18 分)

1、每盒装 5 个乒乓球, 25 个乒乓球, 需要几个盒子?

2、每枝铅笔 3 角钱, 2 元钱最多可以买几枝铅笔?

3、张老师带着二 (1) 班 49 名同学去坐船, 每条船最多可坐 7 人, 至少需要多少条船才能保证所有的人同时划船?

4、有次考试, 小军得了 98 分, 小红比小军少一些, 小明比小军少很多, 小玲和小军差不多, 小红、小明、小令他们可能是多少分? 在你认为合适的答案下面画

“√”。 (6 分)

	99	74	92
小红			
小明			
小玲			

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如

要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/625201322104011304>