

二年级人教版数学上册常错易错题整理

第一单元长度单位

一、填空：

- 1、我们学过的长度单位有（ ）和（ ）。用字母表示分别是（ ）和（ ）。
- 2、线段有（ ）个端点。
- 3、我的“一拃”长约（ ）厘米。
- 4、我的食指的宽大约是（ ）厘米。我的脚长约（ ）厘米。我的“一步”长约（ ）厘米。
- 5、量物体的长度，要把尺子的刻度（ ）对准物体的左端，再看物体的右端对着几。
- 6、在你的学生直尺上，从刻度3到刻度12之间的长度是（ ），数一数，自己的直尺上共有（ ）个1厘米。
- 7、一根木棒比一米短1厘米，这根木棒长（ ）厘米。
- 8、直尺上“0”到“8”之间是（ ）厘米，“5”到“9”之间是（ ）厘米。
- 9、测量教学楼的宽用（ ）作单位比较合适。
- 10、 $38\text{米}+7\text{米}=(\quad)\text{米}$
 $1\text{米}=(\quad)\text{厘米}$
 $19\text{厘米}-7\text{厘米}=(\quad)\text{厘米}$
 $40\text{厘米}+60\text{厘米}=(\quad)\text{厘米}=(\quad)\text{米}$
 $3\text{米}+100\text{厘米}=(\quad)\text{米}$

二、下面的长度单位对吗？对的画“√”，错的改正后写在括号里。

- 1、明明的身高是100米。（ ）
- 2、一张床的长度是2米。（ ）
- 3、一间教室的长度是8米。（ ）
- 4、一座楼房高100厘米。（ ）
- 5、小红的文具盒20米。（ ）
- 6、写字台的高80米。（ ）

三、在（ ）里填上“厘米”或“米”。

- 1、牙刷长约15（ ）。
- 2、字典厚4（ ）。
- 3、蜡笔长约6（ ）。
- 4、黑板长约3（ ）。
- 5、操场的直跑道长100（ ）。
- 6、小玉的身高1（ ）50（ ）。
- 7、爸爸身高175（ ）。
- 8、一条红领巾最长的边约长60（ ）。

四、画一画。

- 1、画一条比3厘米长2厘米的线段。
- 2、先画一条7厘米长的线段，再画一条比它短2厘米的线段。
- 3、每两个点之间画一条线段，一共能画出（ ）条线段。

五、比一比，按从短到长的顺序排一排。

98厘米 13米 5米 600厘米 1米

第二单元

100 以内的加法和减法（一）

一、填空：

- 1、笔算加法时，（ ）要对齐，从（ ）位算起。（ ）位相加满（ ），向（ ）位（ ）1。
- 2、笔算减法时，（ ）要对齐，从（ ）位算起。如果（ ）位不够减，从（ ）位（ ）1，在（ ）位上加（ ）再减。
- 3、求比一个数多几的数要用（ ）法，求比一个数少几的数要用（ ）法。
- 4、计算 $63-37$ 时，个位上的 3 减 7 不够减，从（ ）位上退（ ）。13 减 7 得（ ），写在个位上，（ ）减 3 得（ ），写在十位上。
- 5、计算加减混合算式时，要按照从（ ）往（ ）的顺序进行计算。列竖式时可以写成（ ）个，也可以写成（ ）个。算式中，有小括号的要先算（ ）的，再算（ ）的。
- 6、计算 $37+23+16$ 时，要先算（ ）+（ ）=（ ），再算（ ）+（ ）=（ ）。最后写上得数 $37+23+16=（ ）$ 。
- 7、计算 $79-16-34$ 时，先算（ ）-（ ）=（ ），再算（ ）-（ ）=（ ）。最后写上得数 $79-16-34=（ ）$ 。
- 8、足球的单价是 92 元，排球的单价比足球少 24 元，排球的单价是（ ）元。
- 9、桃比苹果多 32 筐，苹果有 28 筐，桃有（ ）筐，苹果和桃一共有（ ）筐。
- 10、比 80 少 26 的数是（ ），比 45 多 26 的数是（ ），39 比 82 少（ ）。
- 11、明明有 28 枚邮票，大力有 18 枚邮票。大力比明明少（ ）枚邮票，明明送给大力（ ）枚邮票后，两人的邮票数就同样多。
- 12、在得数比 60 大的算式后面的（ ）里画“√”。

$$95-28 \quad () \quad 36+43 \quad () \quad 80-21 \quad () \quad 78-19 \quad () \quad 21+32 \quad () \quad 46+15 \quad ()$$

13、按规律填一填。

$$24 \quad 32 \quad 40 \quad () \quad 56 \quad () \quad ()$$

$$93 \quad 86 \quad 79 \quad () \quad 65 \quad () \quad ()$$

二、判断对错。

- 1、比 27 多 23 的数是 40。 ()
- 2、减数和被减数相等，差是 0。 ()
- 3、列竖式计算加减法应做到相同数位对齐。 ()
- 4、最大的两位数与最小的两位数相差 90。 ()
- 5、一个两位数减去一个比它小的两位数，差可能是一位数，也可能是两位数。 ()

第二单元

100 以内的加法和减法（二）

三、猜猜我是谁？

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1、我加上 25 是 70，我是（ ）。 | 2、我比 72 少 57，我是（ ）。 |
| 3、我减去 17 是 55，我是（ ）。 | 4、我比 35 多 15，我是（ ）。 |

四、快乐 ABC。将正确答案的字母写在括号里。

- 比 42 多 46 的数是（ ）。 A、98 B、88 C、78
- 42 比 18 多（ ）。 A、15 B、35 C、24
- 比 55 少 28 的数是（ ）。 A、27 B、25 C、37
- 62 比（ ）多 16 A、56 B、46 C、42
- 下面算式的结果是 69 的是（ ）。 A、 $14+66$ B、 $88-30$ C、 $22+47$
- 两根绳子都长 1 米，第一根用去 35 厘米，第二根用去 28 厘米，（ ）绳子剩下的长。
A、第一根 B、第二根 C、无法确定
- 下面的算式中，和 $27+19$ 结果相等的算式是（ ）。
A、 $32+6$ B、 $53-7$ C、 $17+30$
- 桃子有 42 个，苹果比桃少 5 个，苹果和桃一共有（ ）个。
A、37 B、47 C、79
- 52 减去 17，再加上 23，得多少？正确算式是（ ）。
A、 $52-17-23$ B、 $52+17+23$ C、 $52-17+23$
- 某商场新进了 56 个足球，篮球比足球多进了 10 个，进了（ ）个篮球。
A、66 B、46 C、61
- 小芳画了 50 颗五角星，小军画的比小芳少 4 颗。小军画了（ ）颗。
A、54 B、36 C、46
- 学校大门左侧摆了 36 盆花，左侧比右侧摆得要多，右侧可能摆了（ ）盆。
A、36 B、28 C、42
- 鱼缸里有 15 条红金鱼，黑金鱼比红金鱼少 5 条，黑金鱼有（ ）条，红金鱼和黑金鱼一共有（ ）条。
A、10 B、25 C、20

五、列式计算。

- 35 加上 46 减去 18 的差，和是多少？
- 100 减去 48 再加上 39 的和是多少？

第四、六单元 表内乘法（一）

一、填空：

1、乘法算式 $2 \times 7 = ()$ ，读作：()，表示()或()。

4×5 表示的意义是()，()，或()，()。

2、求几个相同加数的和，用()法计算比较简便。

3、在 $3 \times 5 = 15$ 这个算式中，“3”是()，“5”是()，“15”是()。在 $3 + 5 = 8$ 这个算式中，“3”是()，“5”是()，“8”是()。在 $5 - 3 = 2$ 这个算式中，“3”是()，“5”是()，“2”是()。

4、(1) ☆☆☆ ☆☆☆ ☆☆☆ ☆☆☆

() 个 () 加法算式：_____

乘法算式：_____ 或 _____

口诀：_____

(2) □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

() 个 () 加法算式：_____

乘法算式：_____ 或 _____

口诀：_____

(3) △△ △△ △△

() 个 ()

乘法算式：() \times () 口诀：_____

读作：() 乘 ()

(4) ●●● ●●●

() 个 ()

乘法算式：() \times () 口诀：_____

读作：() 乘 ()

5、画图表示下面算式的含义。

4×3 _____

5×2 _____

3×5 _____

6、先按要求画○，再写算式。

(1) 每组画 2 个，画 3 组。

加法算式：_____

乘法算式：_____ 或 _____

(2) 每组画 4 个，画 5 组。

加法算式：_____

乘法算式：_____ 或 _____

第四、六单元表内乘法（二）

7、写出乘法算式，再读出来。

2 个 4 相加-----算式：_____ 读作：_____

10 个 3 相加-----算式：_____ 读作：_____

2 和 6 相乘-----算式：_____ 读作：_____

8、填写口诀：

一五（ ） 三八（ ） 七九（ ）

四六（ ） （ ）二十四 （ ）三十六

三七（ ） 八八（ ） 九九（ ）

一三（ ） （ ）三十二 六八（ ）

一九（ ） 五五（ ） 五九（ ）

9、四个人吃饭，需要（ ）双筷子。我和爸爸妈妈一起吃饭，需要（ ）双筷子。

10、把口诀补充完整，再写出两道乘法算式。

三（ ）十八 （ ）六三十 （ ）五得五

11、（ ）里最大能填几？

（ ） \times 7 < 29 45 > 5 \times （ ） （ ） \times 8 < 25

7 \times （ ） 50 （ ） \times 8 < 55 57 >（ ） \times 8

40 >（ ） \times 9 6 \times （ ） < 55 40 > 9 \times （ ）

（ ） \times 5 < 43 30 > 4 \times （ ） 7 \times （ ） < 46

12、两个乘数都是 6，积是（ ）。

两个加数都是 6，和是（ ）。

3 个 8 相加，和是（ ）。

一个乘数是 8，另一个乘数是 3，积是（ ）。

13、把 4+4+4+4+4 改写成乘法算式是（ ）

或（ ），用口诀（ ）来计算。

14、哥哥和弟弟有一些邮票。哥哥给弟弟 6 张邮票后，还比弟弟多 2 张。原来哥哥比弟弟多（ ）张邮票。

15、汉字“人”的笔画是 2 画。词语“众人”一共是（ ）。

16、在为某地震灾区捐款活动中，明明捐款 42 元，婷婷捐款 36 元，两人一共捐款（ ）元，明明比婷婷多捐款（ ）元。

第四、六单元 表内乘法（三）

17、琪琪带了 100 元去买书，买了一本《成语》30 元，一本《自然之谜》26 元，还剩（ ）元。如果一副围棋要 48 元，用剩下的钱够买一副围棋吗？（ ）

18、接着画△，表示 3×4 。

△△△

19、接着往下写。

0 7 14 () () () () ()

20、（ ）里最小能填几？

$9 \times 8 < () \quad 8 \times 3 < ()$

$7 \times () > 34 \quad 9 \times () > 19$

$16+8 < 7 \times () \quad 35+13 < () \times 7$

21、我比 5 个 9 的和少 4，我是多少？

列式：_____

我比 3 个 8 的和多 1 个 8，我是多少？

列式：_____

二、连一连。

3 和 4 相加 3×4 2 个 3 相加

$3+3+3+3$ 4×5 $5+5+5+4$

2×3 $4+4+4$

乘数是 2 和 3

3×2

5 乘 4 $4+4+4+4+4$

三、送信。

$3+3+3+3$ 4 乘 5 $5+5+5+5$ 2×6

4×5 6×2 3×4

$6+6$ 4×3 乘数是 4 和 5 6 个 2 相加

第四、六单元 表内乘法（四）

四、判断对错。

- 1、两个数的积一定比这两个数的和大。（ ）
- 2、琪琪用步量花坛一周的长度，走了 38 步。冬冬也用步量荷花池一周的长度，走了 40 步。所以荷花池一周的长度一定大于花坛一周的长度。（ ）
- 3、连加算式都可以改写成乘法算式。（ ）
- 4、一个算式的两个乘数都是 8，根据口诀“二八十六”可知积是 16。（ ）
- 5、 9×4 表示的意义是 4 个 9 相乘。（ ）
- 6、 $8+8+8+6$ 可改写成乘法算式 $8 \times 4-2$ 。（ ）
- 7、3 个 5 相加，算式是 $3+5$ 。（ ）
- 8、3 和 3 相加，算式是 $3+5$ 。（ ）
- 9、求几个加数的和，用乘法计算比较简便。（ ）
- 10、每句口诀都可以写出两个乘法算式。（ ）
- 11、一个乘数是 6，另一个乘数是 3，积是 9。（ ）

五、我会选。（将正确答案的字母填在括号里）

- 1、 4×3 和 4×5 的积相差（ ）。
A、1 个 4 B、3 个 4 相加的和
C、2 个 4 相加的和
- 2、1 千克桃子 2 元钱，5 千克桃子多少钱？用（ ）计算比较简单。
A、加法 B、乘法 C、减法
- 3、我比 4 个 5 小，比 6 个 3 大，我是（ ）。
A、30 B、19 C、24
- 4、要求 6 个 2 相加的和是多少，可以列式为（ ）。
A、 $2+2+2+2+2+2$ B、 $6+6$ C、 $6+2$
- 5、要求 3 个 2 相加的和是多少，可以列式为（ ）。
A、 $3+3+3$ B、 3×2 C、 $3+2$

第三、五、七、八单元 (一)

(角、观察物体、时间和搭配)

一、填空:

- 角有 () 个顶点, () 条边。
- 从一个点起, 用 () 向不同的方向画 () 条 () 的线, 就画成一个 ()。
- 直角有 () 个顶点, () 条边, 用 () 可以画出一个直角。() 角比直角大, () 角比直角小。
- 三角形有 () 个顶点, () 条边; 正方形有 () 个顶点, () 条边。
长方形有 () 个顶点, () 条边; 长方形和正方形都有 () 个直角。
- 一条红领巾上有 () 个锐角, () 个钝角。一个三角尺上有 () 个角, 其中有 () 个直角。
- 钟面上有 () 个数, 有 () 针和 () 针。时针走一个大格是 () 时, 走三个大格是 () 时。时针从一个数字走到下一个数字是 () 时, 时针从 1 走到 12, 走了 () 时。
- 早上, 冬冬 7:35 到校, 莉莉 7 时半到校, 明明 7:40 到校, 他们三人 () 到校最早, () 到校最晚。
- 分针走一个大格是 () 分, 走三个大格是 () 分, 也可以说成是 ()。分针走一个小格是 () 分, 走三个小格是 () 分。分针走 6 个大格是 () 分, 也可以说成是 ()。
- 分针从 12 走到 6, 走了 () 分; 时针从 12 走到 6, 走了 () 分。
分针从 3 走到 10, 走了 () 分; 时针从 12 开始绕了一圈又走回 12, 走了 () 时。
- 1 时 = () 分
- 6:30 过 5 分是 () | 7:20 过 10 分是 ()
5:45 过一刻是 () | 3:00 过半小时是 ()
- 4 时 5 分在电子表上显示为 ()。
- 钟面上, 时针指向 12 和 1 之间, 分针指向刻度 3, 此时的时间是 ()。
- 分针指向 12, 时针指向 3 是 ()。
分针指向 6, 时针指在 3 和 4 之间是 ()。分针指向 5, 时针指在 8 和 9 之间是 ()。
- () 时整, 时针和分针成一条直线 (不重合); () 时整, 分针和时针重合。
- 现在是 8 时, 再过 2 时是 ()。
时针从 2 走到 5, 走了 () 时。分针从 2 走到 5, 走了 () 分。
- 我们一节课是 () 分。再加上 () 分是 1 时。
- () 时整, 时针和分针形成的角是直角。
- 用 7 和 8 这两个数字能组成 () 个没有重复数字的两位数, 分别是 ()。
- 四个同学要照相, 每两个人都要照一张合影, 最后四个人再合一张影, 一共有 () 张合影。

第三、五、七、八单元 (二)

(角、观察物体、时间和搭配)

- 21、有四个同学握手。每两个人握一次手，可以握（ ）次。
- 22、有 2、3、9 三个数，任意选取其中 2 个数求和，得数有（ ）种可能。
- 23、小红、小芳和小丽三人，每两个人照一张相，共可以照（ ）张不同的照片。
- 24、我家有桃、香蕉和桔子三种水果。如果我每天吃一种水果，每天有（ ）种不同的选择。如果每天我要吃两种水果，每天有（ ）种不同的选择。
- 25、我有 3 条裤子，2 件上衣，有（ ）种不同的穿法。
- 26、小明和爸爸妈妈准备照一张全家福。照相时，他们三人排成一排，有（ ）种不同的排法。

二、判断对错。

- 1、直角是最大的角。 ()
- 2、三角尺上的直角比黑板上的直角小。()
- 3、锐角一定比直角小。 ()
- 4、三角尺上的三个角中，最大的一个角是直角。()
- 5、两个锐角拼起来一定是一个钝角。 ()
- 6、只要有两条边的图形就是角。 ()
- 7、把一个角放到放大镜下，这个角就变大了。()
- 8、用粉笔画的角比用铅笔画的角大。 ()
- 9、角的两边越长，角就越大。 ()
- 10、角的两边张口越大，角就越大。 ()
- 11、所有的角中，直角最大。 ()
- 12、一个三角尺不可能有两个直角。 ()

三、我会选。(将正确答案的字母填在括号里)

- 1、要想知道一个角是不是直角，我们可以用三角尺上的（ ）去比一比。
A、顶点 B、边 C、直角
- 2、所有的直角都（ ）。
A、不相等 B、相等 C、无法确定
- 3、看到的立体图形的一个面是正方形，这个立体图形是我们学过的，它可能是（ ）。
A、长方形 B、球 C、正方形

第三、五、七、八单元（三）
（角、观察物体、时间和搭配）

四、画一画：

1、请你画一条 6 厘米的线段。

2、分别以下面的两个点为顶点，画一个钝角和一个锐角。



3、画一个直角，并标出角的部分名称。

4、请你画一条 3 厘米的线段，再画一条比它长 2 厘米的线段。

5、在距离 \varnothing 3 厘米处画一个 ∇ ，5 厘米处画一个 \uparrow 。



6、请你给下面的直线填上一条线，使其符合要求。



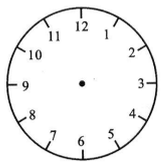
图中有一个锐角和一个钝角

图中两个锐角和两个钝角

图中有两个直角

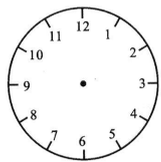
图中有四个直角

7、按时间给钟面画时针和分针。



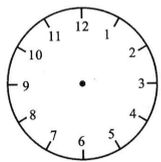
5 时半

再过 10 分
是_____



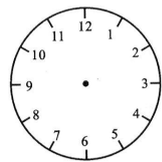
9 时

再过半小时
是_____



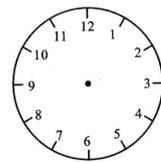
10 时半

再过 5 分
是_____



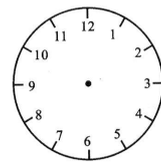
6 时

再过 3 分
是_____



3 时一刻

再过 15 分
是_____



6 时 55 分

再过 5 分
是_____

第三、五、七、八单元（四）
（角、观察物体、时间和搭配）

五、解决问题：

1、用 3、8、5 能摆成哪几个两位数？

2、用 3、8、5 能摆成哪几个三位数？

3、把一个硬币连续投掷三次，试着写出各种可能的排列。

5、小明从家到学校要走 15 分钟，他每天早晨 7:40 从家出发，几时几分到达学校？

6、张师傅每小时做 9 个零件，从上午 8:30 到 11:30，他一共可以做多少个机器零件？

7、小丽、丹丹和子明互通电话祝贺新年，每两个人都要通一次电话。他们一共通了几次电话？请写出来。

8、小熊被评为最佳主持人，同伴们都和它击掌表示祝贺。它记得一共击掌 55 次，当时一共有几只小熊？请列式解答。

9、有三本不同的头饰，送给小燕、小丽和小红各一个，一共有（ ）中送法。

10、有 3 名男乒乓球运动员和 2 名女乒乓球运动员，任选男、女乒乓球运动员各一名，组成男女混合双组合，一共有几种组合？请写出来。

应用题（一）

1、游乐场规定，身高 1 米及以上的孩子买全票。小亮的身高是 90 厘米，他再长多少厘米就需要买全票了？

2、一棵小树比一个小孩高 9 厘米，小孩高 80 厘米，小树高多少厘米？

3、有一米布，做裤子用去了 90 厘米，还剩下多少厘米？

4、一捆电线长 100 米，一班先用去 20 米，又用去 38 米。一共用去了多少米？
二班需要 40 米，剩下的电线够不够？

5、小兰喜欢收集邮票，下面是她收集邮票的种类。

种类	风景	人物	动物	建筑
枚数	31	22	14	10

(1)、风景邮票和人物邮票共有多少枚？

(2)、动物邮票和建筑邮票共有多少枚？

(3)、你还能提出其他数学问题并解答吗？

6、兔妈妈和孩子一起采蘑菇。孩子采了 12 个蘑菇，兔妈妈比他多采了 29 个。兔妈妈采了多少个蘑菇？

7、二一班有 25 人参加童谣比赛，二二班参加的人数比二一班少 6 人。二二班有多少人参加宣传活动？两个班一共有多少人参加宣传活动？

8、芳芳和强强折了 93 颗幸运星，送给幼儿园小班 15 颗，送给幼儿园大班 26 颗。送完后还剩下多少颗？

应用题（二）

- 1、同学们折纸花，男生折了 36 朵，女生折了 48 朵。男生和女生一共折了多少朵纸花？布置教室用去了 68 朵，还剩下多少朵？
- 2、82 个同学准备坐车去秋游。现在有两辆车，大车限乘 46 人，小车限乘 28 人。请你帮忙算一算，还有多少同学不能上车？
- 3、二一班 36 人，二二班 35 人，他们合乘一辆限乘 70 人的车，能坐下吗？
- 4、同学们准备学校的美术作品展览活动，二一班有 27 幅画，二二班有 36 幅画，两个班一共有多少幅画？现在已经贴好了 41 幅，还剩多少幅没贴好？
- 5、人工野鸭岛今年有 53 只野鸭，去年比今年少 18 只。去年有多少只？
- 6、某商场开展国庆促销活动，每个球优惠 8 元。原来每个篮球是 45 元，每个足球是 58 元，每个皮球 39 元。
 - (1) 促销期间，每个足球多少钱？
 - (2) 每个篮球多少钱？
 - (3) 你还能提出其他数学问题并解答吗？
- 7、某品牌牛奶原价 35 元，现价 28 元。
 - (1) 牛奶降价多少元？
 - (2) 妈妈拿 50 元买一箱牛奶，还剩多少元？
- 8、小刚去玩具商店，看到积木 12 元，小飞机 22 元，遥控汽车 45 元，轨道火车 63 元。
 - (1) 小刚带了 50 元，买了一套积木和一架小飞机后，还剩多少元钱？
 - (2) 妈妈带了 100 元钱，请你帮她选三样玩具，并算一算一共需要花多少元钱？

应用题（三）

1、某商场开展3周年店庆活动，满50元减10元。其中，洋娃娃28元，积木24元，玩具汽车26元，玩具飞机35元，小熊玩具15元。

- (1) 买一个洋娃娃和一个小熊玩具要花多少钱？
- (2) 买一辆汽车玩具和一盒积木能节省10元吗？
- (3) 你还能提出其他数学问题并解答吗？

2、鞋 上衣 书包 裤子
? 元 29 元 ? 元 38 元

(1) 某商场开展店庆促销活动，满70元减10元。一双鞋比一件上衣便宜13元，一个书包比一条裤子贵13元，一双鞋和一个书包分别是多少元？

- (2) 买哪两样物品可以节省10元？

3、玩具飞机 玩具汽车 玩具火箭 玩具轮船
23 元 14 元 27 元 30 元

- (1) 小华买一辆玩具汽车和一艘玩具火箭，一共要用多少钱？
- (2) 小玲有50元钱，可以买哪几样玩具？
- (3) 你还能提出其他数学问题并解答吗？

4、一件衬衣用9个扣子，6件用多少个扣子？

5、一头亚洲象每个前肢有5个脚趾，每个后肢有4个脚趾，这头亚洲象一共有多少个脚趾？

6、两个小组浇树。第一小组有7个同学，每人浇了9棵树，第一小组一共浇了多少棵树？第二小组比第一小组多浇了7棵树，第二小组一共浇了多少棵树？

7、有2盒月饼，一盒4块，另一盒6块，一共有多少块月饼？

应用题（四）

1、有 4 盒月饼，每盒 6 块，一共有多少块月饼？

2、王叔叔家养了 3 头母猪，每头母猪生了 6 头小猪。王叔叔家现在一共有多少头猪？

3、 3 位杂技演员表演“顶碗”，每个人都要顶 6 个碗。

(1) 3 人一共要顶多少个碗？

(2) 现在她们各顶了 4 个碗，一个人还要顶几个碗？3 人一共还要顶几个碗？

4、刘奶奶家养了两种不同的鸡，一种有 3 只，另一种有 6 只。还养了 3 种不同的鸭子，每种有 6 只。

(1) 刘奶奶家养了多少只鸡？

(2) 刘奶奶家养了多少只鸭子？

(3) 你还能提出其他数学问题并解答吗？

5、有 3 种丁香花，花瓣分别是 3 瓣、4 瓣和 5 瓣。

(1) 5 朵 3 瓣的花共有多少个花瓣？

(2) 1 朵 3 瓣和 1 朵 5 瓣的花共有多少个花瓣？

(3) 3 朵花瓣的和 1 朵 5 瓣的花共有多少个花瓣？

(4) 你还能提出其他数学问题并解答吗？

应用题（五）

1、水上乐园的脚踏船限坐 3 人，手划船限坐 4 人。

(1) 9 只脚踏船最多可坐多少人？

(2) 你还能提出其用乘法解决并解答吗？

2、小红带了 8 张五元和 1 张 10 元，她想买一条 52 元的裙子，钱够吗？

3、食品店里的小包装面包，每袋 2 个。大包装面包每袋 4 个。果冻每袋 5 个。夹心饼干每袋 6 块。

(1) 李明买了 1 袋大包装面包和 1 小包装面包，一共买了多少个面包？

(2) 王芳买了 3 袋大包装面包和 1 袋小包装面包，一共买了多少个面包？

(3) 请你再提出一个用乘法解决的问题并解答。

4、某次射击比赛中，冬冬、飞飞和一一比赛了三回，冬冬得了第一名，飞飞得了第三名，一一得了第二名。请你把表格补充完整。

	第一回	第二回	第三回	第四回
冬冬	26		30	92
飞飞	26	28	36	
一一	36	27		

5、(1) 小涵一家出去游玩，要坐 2 辆出租车，每辆坐 3 人。小涵家有几儿？

(2) 莉莉一家出去游玩，要坐 2 辆出租车，一辆坐 2 人，另一辆坐 3 人。莉莉家一共有几儿？

应用题（六）

1、妈妈在快餐店买了一些套餐。每种套餐各花多少钱？一共花了多少钱？

套餐	每份价格	份数	钱数
A	8元	3	
B	5元	4	
C	7元	6	

2、一个文具盒是7元，1个转笔刀是5元，一块橡皮是2元。

(1) 7个文具盒和1个转笔刀一共多少元钱？

(2) 1个文具盒和4块橡皮一共多少元钱？

3、一辆小汽车限乘5人，一辆公交车限乘28人。有3辆小汽车和1辆公交车，一共能坐多少人？

4、一本故事书共有80页，我每天看4页，看了6天，还有多少页没看呢？

5、妈妈买回苹果后，小红每5个放一盘，放了3盘后，还剩下4个，妈妈一共买了多少个苹果？

6、小明看一本故事书，每天看6页，看了5天。小军看同一本书，看了18页，小军比小明少看多少页？

7、会议室有单人椅子36把，双人椅子6把，一共能坐多少人？

应用题（七）

- 1、一个人最好每天喝 6 杯水，一个星期要喝几杯水？
- 2、同学们打扫卫生，每 7 个人一组，分成 5 组，_____？
(先补充完整，再解答。)
- 3、有 8 名同学浇树，每人浇了 6 棵，还有 2 棵没有浇，一共要浇多少棵树？
- 4、老师把一些铅笔平均分给小军和另外四名同学，每人分得 9 支后，老师还剩下 4 支，老师原来一共有多少支铅笔？
- 5、做一套衣服要用 3 米布，做 7 套衣服需要多少米布？每套衣服上钉 9 粒纽扣，有 75 粒纽扣，钉 8 套衣服够吗？
- 6、每件衣服缝 5 个扣子。妈妈准备了 16 个扣子，缝 3 件衣服够吗？
- 7、一个篮子里有 30 个苹果，小红每天吃 4 个苹果，吃了一个星期，篮子里还有多少个苹果？