**知识点（一）**

1、常用的长度单位：**米、厘米**。

2、测量**较短物体**通常用**厘米**作单位，测量**较长物体**通常用**米**作单位。

3、测量时：把尺的“0”刻度对准物体的左端，再看纸条的右端对这几，对着几就是几厘米。

4、**1米=100厘米 100厘米=1米。**

5、线段的特点：**①线段是直的。②线段有两个端点。③线段可以测量出长度。**

6、角有一个顶点，两条边。它的两条边是射线不是线段。射线就是只有一个端点，不能测量出长度。

 二年级上册数学易错题

1. 填空。

1.测量较短的物体可以用（ ）作单位，测量比较长的物体可以用（ ）作单位。

2.在米尺上，从刻度“0”到刻度“100”是（ ）厘米，也就是（ ）米。

3.在测量时，将所测量物体的一端对准尺子的（ ）。

4.从尺子上的刻度“0”开始画到刻度“7”是（ ）厘米，从尺子傻瓜的刻度“9”画了（ ）厘米。

5.填上合适的长度单位。

课本长21（ ） 手掌宽8（ ） 一棵大树高4（ ）

学校操场长200（ ） 小明身高1（ ）20（ ）

 6.角是由（ ）个顶点（ ）条边组成。

 7.求几个相同加数的和可以用（ ）法计算，也可以用（ ）法计算。用（ ）法计算比较简便。

 8. 5×6=30读作\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5×3=15 读作\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 9.3个5相加，加法算式\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,乘法算式是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 10.5个7相加乘法算式（ ）或（ ），口诀是（ ）。

 读作：（ ）或（ ）。

11.笔算两位数加减两位数，要把（ ）对齐，从（ ）位算起。

加法时，个位满十像（ ）；减法时，个位不够减要从（ ）。

12.小明看了一本共100页的故事书，第一天看了26页，第二天看了32页，两天大约共看了（ ）页，大约还有（ ）页没看完。

13.比26大37的数是（ ）。

14.62比76小（ ）。

15.从67里连续减去8，分别得（ ）、（ ）、（ ）、（ ）。

16.妈妈今年38岁，王丹今年12岁。10年后，妈妈比王丹大（ ）岁。

17.角的大小与角的两边（ ）的大小有关，两条边叉开的越大，角就（ ）；两边叉开的小，角就越（ ）。

18.根据“五六三十”这句口诀写出两道乘法算式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

19.4和5相乘的积是（ ），再加上18的和是（ ），算式是（ ）。

20.一只青蛙2只眼睛4条腿，五只青蛙有（ ）只眼睛（ ）条腿。

21.长方形有（ ）条对称轴，正方形有（ ）条对称轴，五角星有（ ）条对称轴，圆形有（ ）条对称轴。

22.小丽右手拿笔，她在镜子里的像是（ ）手拿笔。

23.三角板上有（ ）个角，其中有（ ）个直角。红领巾上有（ ）个角，其中有（ ）个直角。

二、判断。

1.1米的线段比100厘米的线段长。 （ ）

2.线段的长度是不能测量的。 （ ）

3.一根跳绳长3厘米。 （ ）

4.小花一步可以走过40米长的路。 （ ）

5.一个角的两条边越长，这个角就越大。（ ）

6.三角板上的直角比黑板上的直角小。 （ ）

三、计算。

1米=（ ）厘米 200厘米=（ ）米 1米-30厘米=（ ）厘米

1米+30厘米=（ ）厘米 32厘米-9厘米=（ ）厘米

1米-30厘米+8厘米=（ ）厘米 1米-8厘米=（ ）厘米

四、画图。

1.画一条比3厘米长2厘米的线段;画一条比8厘米短2厘米的线段。

2.画一个直角，一个比直角大的角，一个比直角小的角，并标出各部分的名称。

3.数数下面有几条线段。

（ ）条

 4.数数下面有几个角。

 （ ）个角

五、解决问题。

1.小华有书72本，借给同学一些后，还剩下27本，求借给同学多少本？

2.某卖场昨天卖出26台冰箱，今天上午卖出17台，下午卖出37台，该商场两天一共卖出多少台？

3.一个学生计划三天写100个大字，第一天写了35个，第二天写了37个，第三天写多少个才能完成任务？

4. 书包：36元 台灯：？元

 （1）用83元可以买一个书包和一盏台灯。一盏台灯多少钱？

 （2）台灯比书包贵多少元？

5.跳绳：2元 语文书：6元 文具盒：5元

 （1）买4本语文书要用多少钱？\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 （2）买3根跳绳要用多少钱？ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 （3）买5个文具盒要用多少钱？\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.每张桌子坐8人，坐满了4张，还有一张桌子坐了5人，一共坐了多少人？

7.养鸡场有母鸡6只，小鸡的只数是母鸡的6倍。

 （1）小鸡有多少只？ （2）母鸡和小鸡一共有多少只？

8.圆形花坛上放了8盆花，每两盆花之间相隔3米，花坛一周长多少米？

9.教室阳台上放了8盆花，每两盆花之间相隔3米，那么从第一盆到第八盆花之间的距离是多少米？

10.一根绳子对折3次后长2米。这根绳子原来长多少米？

11.王老师带领8名同学看电影，她带了60元钱，够不够？

 成人票：10元

 儿童票：5元

 团体票：10人及10人以上每人8元

12.弟弟今年8岁，哥哥今年的岁数是弟弟前年岁数的2倍，哥哥今年多少岁？

七、解决问题。（18分）命题思想及**检测意图:考查了学生解决生活中遇到的数学问题的能力，使学生养成仔细读题和认真计算的习惯）**

1、 白兔说：“我比灰兔多拔了18个。”

 灰兔说：“我拔了29个萝卜。”

 （1）白兔拔了多少个萝卜？ （2）他们一共拔了多少个萝卜？

2、 书包 洋娃娃 皮球 皮包 杯子

 35元 ？元 16元 ？元 2元

（1）买8个 杯子 多少钱？

（2） 皮包 的价钱是 杯子 的4倍，皮包 多少钱？

（3）买一个 洋娃娃 付给售货员50元，找回34元，洋娃娃多少元？

（4） 书包 比 皮球 贵多少元？

3、下面是二年级一班班干部选举情况统计表。（11分）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

张强 正正

 王宏 正正正正

 李倩 正正正

陈英

 张强 王宏 李倩 陈英

（1）把统计图补充完整。

（2）选张强的比选陈英的多（ ）人。

（3）选李倩的人数比王宏的少（ ）人。

（4）二年级共有（ ）人。

（5）（ ）最有可能当选班长。

4、看图列式计算。

① ②



一共有多少人？ 一共有几只 ？

**1. 角的大小和两条边的长短（ ）。**

**①有关 ②无关 ③不能确定**

**2. 一个三角板上有（ ）个直角。**

**①1 ②2 ③3**

**3.（　　　）是你在镜子里看到的F的样子。**

****

七、素质加油站。（13分）

二年级课外兴趣小组人数情况统计

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 数学组 | 作文组 | 绘画组 | 乐器组 |
| 正正 | 正正 | 正正正正 | 正 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 组别 | 数学组 | 作文组 | 绘画组 | 乐器组 |
| 人数 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 数学组 作文组 绘画组 乐器组

**1、每格代表（ ）人。**

**2、（ ）组人数最多，（ ）组人数最少，两个组相差（ ）人？**

**3、你还能提出什么问题？请列出算式计算。**

**四、请你画一画。**（每题2分，共6分）

1、画一条5厘米长的线段。 3、在方格纸上画一个对称图形。

2、画一个直角。

