人教版小学数学二年级上册知识点梳理 (配课堂练习)

	米:	和	厘	*
-	/ 1 5/			/ I >

- 1、常用的长度单位有: ()和()。要知道物体的长度,可以用 ()来量。
- **2**、测量较短物体通常用()作单位;测量较长物体通常用()作单位。 例如笔用()作单位,大树、房间用()作单位。
- 3、测量时:把尺的()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=()厘米 100厘米=()米。 在计算长度单位时,先看单位是 否相同,不同则要先把单位化成一样的单位再加减。 1米-40厘米=()厘米-40厘米=()厘米
- 5、96 厘米〇1 米 解析:做这种比较大小的题时不能单单比较数的大小,还要看后面的单位,先转换成()单位后再比较数的大小。

二、线段

- 1、线段的特点: ①线段是直的。 ②线段有两个端点。 ③线段是可以测量出长度。
- 2、画线段要从尺的()刻度开始画起,画到题目要求的数字那里。比如:要求画一条 5 厘米长的线段。就从 0 开始,画到()结束。 例题: (1)从刻度 0 到 7 是()厘米,就直接用 7-0=7 厘米。 (2) 2 到 8 是()厘米。就直接用 8-2=6 厘米。
- 3、画一条比 6 厘米短 3 厘米的线段。就是求比 6 厘米短 3 厘米是多少? 6-3=3 厘米。所以题目要求就是画一条()厘米长的线段。 最后别忘记在线段上方写上 3 厘米。(自己画出来)

三、角、直角

1、角有一个顶点,两条边。角的两条边是射线不是线段。射线就是只有一个端 不想每次到处找资料?那就添加张老师微信:862325

更多小学习题试卷、教案课件、考点总结免费下载请到多品小学教育网 www.duopin.cn

- 点,不能测量出长度。(自己画一个角,并标出边和顶点。)
- 2、角的画法:从一个点起,用尺子向不同的方向画两条边,就画成一个角。
- 3、三角板上有()个角,其中只有()个角是直角,两个角是锐角。正方形、长方形都有()个角,4个角都是()角。
- 4、要知道一个角是不是直角,可以用三角板上的直角比一比。用三角板上的直 角判断直角的方法:顶点对顶点,一边对一边,再看另一边。
- 5、用三角板画直角的方法: ①先画一个顶点,再从这个顶点出发画一条直线作直角的一条边; ②用三角板的直角顶点与所画的顶点重合, 三角板的一条边与所画直线重合; ③沿着三角板的另一条直角边画一条线,即画成一个直角。
- **7**、角的大小与两条边的()无关,只和两条边张开的大小()。所有的 直角都是()的。
- **8**、比直角小或小于直角的角叫做锐角;比直角大或小大于直角的角叫钝角。(自己画直角、钝角、锐角。)

四、100以内的笔算加法和减法

- 1、用竖式计算两位数加法时: ①相同()对齐。②从()位加起。③如果个位满 10,要向()位进 1。用竖式计算两位数减法时: ①相同数位对齐。②从()位减起。③如果个位不够减,要从()位退 1;在原来的个位数字上加()再减,计算时十位要记得减去退掉的 1。
- 2、一本百科全书 32 元, 小雨想买一本但还差 15 元, 小雨现在有多少钱?
- 3、现有鸭蛋 25 个,鸡蛋比鸭蛋多 8 个,鹅蛋比鸭蛋少 12 个。鸡蛋和鹅蛋各有多少个?

五、表内乘法

- 1、几个(相同)数连加。除了用加法表示外,还可以用()法表示。这样表示更加简捷。
- 2、写乘法算式时,可以交换两个乘数的位置,如 3公8=() ◇()。
- 3、乘法口诀要用汉字数字形式表示,不用阿拉伯数字表示。 如 4◊7=28 的口诀是()。

不想每次到处找资料?那就添加张老师微信: 862325

更多小学习题试卷、教案课件、考点总结免费下载请到多品小学教育网 www.duopin.cn

4、相同加数相加写成乘法时,用相同加数×相同加数的个数。如: 5+5+5+5=()
× 4 或 4× ()。
5、乘数×乘数=积 例:一个乘数是 3 一个乘数是 5,求积是多少?(),
读作()。
6、乘法、加减法同时出现, 先算()法。
例图: 0000 0000 000
乘加: 3×()+()=()
乘减: ()×()-()=()
7、超市里的7号电池有一板装4节的,还有一板装6节的。(1)两种电池各买
一板,一共多少节? (2) 如果买 4 板 6 节装的,一共多少节?
8、小亮有40个车轮,组装小货车的车头用了8个车轮,每节车厢需要6个车轮,
小亮能组装出 5 节车轮吗?
六、认识时间
1、长的是()针,短的是()针。钟面上有()个大格,每个大格里有()
个小格,钟面上一共有()小格。
2、时针走一大格是()小时,也就是60分钟,走一圈是()小时。
3、分针走一大格是()分钟,走一小格是()分钟,走一圈是()分钟,也
就是1小时。
4、1时=()分。一刻钟=()分,半小时=()分。
5、例:时针从12走到5是()时;时针从3走到9是()时;时针从3
走一圈又回到 3 是 () 时。 分针从 12 走到 5 是 () 分; 分针从 3 走到 9
是()分;分针从3走一圈又回到3是()分。
6、5时5分可以写作()。
七、数学广角
2、用 1,2,3 组成两位数,个数和十位数字不一样。一共可以组成()个不同数
字,分别是()。
3、用407组成两位数、个数和十位数字不一样。一共可以组成()个不同数

不想每次到处找资料?那就添加张老师微信: 862325

更多小学习题试卷、教案课件、考点总结免费下载请到多品小学教育网 www.duopin.cn

字,分别是()。

- 4、3个小朋友排队或者坐成一排,都是有()种坐法。 用 1.2.3 表示这 3 个 人,可以写成() 。
- 5、3个人握手,每两个握一次,一共握()次。用1,2,3表示这3个人,可以 写成() ,
- 6、3个数5、7、9,任意选取其中2个求和,得数有()种可能。算式分别是 ()。
- 7、握手、路线的问题。

别人都在用资料了。而你还在找?



无需分享

- No.1 课文同步练习题。
- 单元, 月考, 期中, 期末测试卷, 考试卷, 真题卷 No. 2
- 课文、单元、全册知识点总结归纳整理。
- No. 4 课文教案,课件,课文同步朗读MP3。 No. 5 考前知识点总结,重点知识勾画。
- No. 6 字词句, 阅读理解, 看图写话等解题思路分析 附答题思路模式。
- 语文数学考试必考知识点, 易错常错点专业分 No. 8 析针对练习。

-辈子、一件事。专注小学教育!

第一步.

收集大多数家长需要的资料。 并且免费分享给大家。