



“厘米和米”同步测试卷（1）

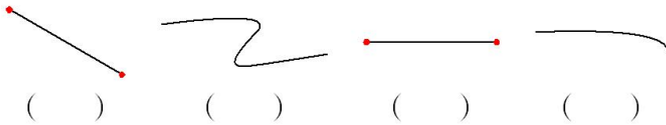
（时间：40 分钟；满分：100 分）

一、填空。（每空 2 分，共 38 分）

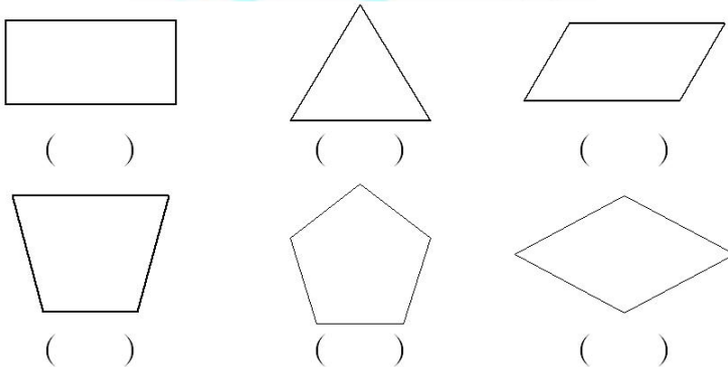
- 量比较短的物体的长度，一般用（ ）作单位，量比较长的物体的长度，一般用（ ）作单位。
- 厘米可以用字母（ ）表示，2 厘米可以写成 2（ ）。
- 米可以用字母（ ）表示，5 米可以写成 5（ ）。
- 一条线段有（ ）个端点。
- 一支铅笔长约 20（ ），五支铅笔接起来的长度约有 1（ ）。
- 1 米=（ ）厘米，3 米=（ ）厘米。
- 在括号里填上合适的单位名称。
 - 一个订书钉的宽度约是 1（ ）。
 - 课桌的桌面长约 1（ ）。
 - 橡皮长约 5（ ），宽约 2（ ）。
 - 一条小河宽 7（ ）。
 - 一间教室长约 9（ ），宽约 5（ ）。
- 连接两点可以画出（ ）条线段。

二、观察图形，按要求填写。（每空 2 分，共 20 分）

- 下面图形是线段的在括号里打“√”，不是的打“×”。



- 每个图形各是由几条线段围成的？请你把数字填在括号里。



三、操作。（2+4+4+8=18 分）

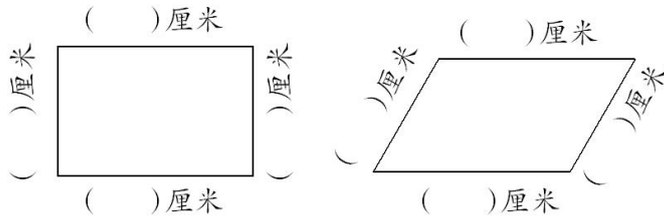
- 画一条长 4 厘米的线段。
- 一条线段长 7 厘米，请你画出一条比它短 2 厘米的线段。



3. 下面的线段长 3 厘米，请你接着再画出一段，使这条线段的总长度达到 9 厘米。



4. 量出下面各图形的边长。



四、解决问题。(8+8+8=24 分)

1. 亮亮身高 78 厘米，君君比亮亮矮 3 厘米。君君身高多少厘米？

2. 李明画了一条 99 厘米长的线段，王莉画了一条 1 米长的线段。谁画的线段长呢？

3. 学校图书馆高 22 米，学校的实验楼比图书馆高 7 米。学校实验楼高多少米？

附加题。(10 分)

一间教室长 9 米，宽 6 米。小明沿着长走了 2 个来回，小芳沿着宽走了 3 个来回。谁走的路长？



参考答案

- 一、1. 厘米，米。
2. cm，cm。
3. m，m。
4. 2。
5. 厘米，米。
6. 100，300。
7. (1) 厘米。
(2) 米。
(3) 厘米，厘米。
(4) 米。
(5) 米，米。
8. 1。
二、1. \checkmark ， \times ， \checkmark ， \times 。
2. 4，3，4，4，5，4。
三、略。
四、1. 75 厘米。
2. 王莉画的长。
3. 29 米。
- 附加题
一样长。

欢迎关注时代学习报服务号



微信服务号：isdxxb