

北师大版数学三年级上册期末测试题

一、填一填。(每空 1 分, 共 28 分)

1. $96 \div 3$, 可以这样想: () $\div 3 =$ (), () $\div 3 =$ (), ()
+ () = ()。

2. 把一个边长为 6 分米的正方形木条框拉成一个平行四边形, 这个平行四边形的周长是()。

3. 从 100 里面连续减去 5, 直到等于 0, 共要减去()个 5。

4. 2028 年是()年(填“平”或“闰”), 全年有()天。

5. 下午 3 时用 24 时计时法表示是()。

6. 有两个长方形, 长都是 4 厘米, 宽都是 2 厘米。如果把它们拼成一个正方形, 这个正方形的边长是()厘米, 周长是()厘米。

7. 3 天 = () 时 8 角 6 分 = () 元

8. 10.05 读作: () 100.12 读作: ()

七点零九写作: () 十六点六八写作: ()

9. 在 \bigcirc 里填上“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。

0. 6 元 \bigcirc 0.54 元

1.4 米 \bigcirc 1.04 米

3 时 180 分

24×3 23×4

10. 一个长方形操场跑道长 55 米、宽 45 米，淘气绕着它跑了 2 圈，共跑了()米。
11. 超市搞促销，一瓶洗手液现价 12.8 元，比原来便宜 1.2 元，这瓶洗手液的原价是()元。
12. 乐乐翻开一本故事书，发现两页的页码和是 161，这两页分别是()页和()页。

二、判一判。(对的画“√”，错的画“×”)(每题 1 分，共 5 分)

1. 正方形的周长总是它的边长的 4 倍。 ()
2. 萌萌出生于 2002 年 2 月 29 日。 ()
3. 在计算小数的加减法时，将小数点对齐，也就是将相同数位对齐。 ()
4. 用 24 小时制法，第一天的 24 时，也就是第二天的 1 时。 ()
5. $10 \times 0 > 2 \times 0$ ()

三、选一选。(将正确答案的字母填在括号里)(每题 1 分，共 6 分)

1. 从右图中剪下一个最大的正方形，这个正方形的周长是()。



- A. 40 厘米 B. 16 厘米 C. 28 厘米
2. 要使 $3\square 0 \times 5$ 的积的末尾只有一个 0, \square 里可以填()。
- A. 2 B. 3 C. 4
3. 小齐的爸爸在同一年内连续出差两个月, 正好是 62 天, 这两个月可能是()。
- A. 11 月和 12 月 B. 7 月和 8 月 C. 12 月和 1 月
4. 小刚的身高是 140 厘米, 写成小数是()。
- A. 0.14 米 B. 1.40 米 C. 1.04 米
5. 一个长方形的周长是 46 分米, 长是 13 分米, 宽是()分米。
- A. 20 B. 10 C. 33
6. 笑笑要参加同学聚会, 她有两件上衣、两条裤子和一条半身裙子, 如果用一件上衣和一件下装配成一套, 她有()种不同的搭配方法。
- A. 6 B. 5 C. 3

四、连一连。(3 分)

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/656114204243010155>