

【人教版期中测试试卷】

三年级数学上册

智慧大当家微信公众号



扫描微信扫描二维码关注公众号可持续获取小学阶段的学习资料和课程

人教版三年级数学上册期中测验试题

(满分 : 100 分 时间 : 90 分钟)

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

一、计算(28分)

1、看谁算得最快。(12分)

$37+63=$ $72\div 8=$ $570+(100-73)=$ $40\div 8+90=$

$9\times 5=$ $278+312=$ $54\div 9\times 3=$ $(352-289)\div 7=$

$389+498=$ $507-445=$ $789+328=$ $486-165=$

2、列竖式计算(16分)

$956+237=$ $620-338=$ $505-238=$

$542-476=$ $1000-678=$ $354+177=$

二、填空(27分)

1、5吨=()千克

6分米=()厘米

$1 \text{ 吨} + 400 \text{ 千克} = (\quad) \text{ 千克}$ $1 \text{ 米} - 4 \text{ 分米} = (\quad) \text{ 分米}$

$400 \text{ 米} + 600 \text{ 米} = (\quad) \text{ 千米}$ $3 \text{ 分} = (\quad) \text{ 秒}$

$170 \text{ 分} = (\quad) \text{ 时} (\quad) \text{ 分}$ $100 \text{ 秒} + 20 \text{ 秒} = (\quad) \text{ 分}$

2、在 () 里填上合适的单位。

① 数学书厚约 6 ()。 ② 一只河马重约是 4 ()。

③ 我的身高是 1 () 56 厘米；体重是 30 ()。

④ 一节课 40 ()，⑤ 拍 5 下皮球 6 ()

⑥ 南京乘火车去上海用了 5 ()

3、把合适的体重与对应的动物连起来。



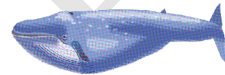
40 吨



7 千克



3 吨



100 千克

4、如图甲的周长与乙的周长比较,甲的周长()乙的周长。



(填大于、等于或小于)。

5、在○里填上 ">" "<" "="。

$3 \text{ 分} \bigcirc 3 \text{ 时}$

$6700 \text{ 千克} \bigcirc 7 \text{ 吨}$

$1 \text{ 分米} \bigcirc 1 \text{ 厘米}$

$7900 \text{ 米} \bigcirc 67 \text{ 千米}$

6、用 4、7、9 这三个数字组成最大的三位数是 ()，最小的三位数是

() 最小的数比最大的数小 ()。

三、选择题，把正确答案的序号填在括号里。（共 10 分）

1、操场跑道一圈是 400 米，跑了 2 圈后，还差（ ）米是 1000 米。

- A、200 B、600 C、800

2、3 月 12 日，新安小学组织五、六年级学生参加植树活动。六年级植树 572 棵，五年级比六年级少植树 183 棵，一共植树多少棵？

列式正确的是（ ）

A. $572+183$

B. $572-183$

C. $572-183+572$

3、下午 2 : 00 开始上课，一节课 40 分钟，中间休息 10 分钟，第二节课（ ）开始上课。

A. 2 : 50

B. 2 : 40

C. 3:00

4、故事书有 12 本，科技书有 4 本，故事书的本数是科技书的（ ）倍

A. 3

B. 4

C. 2

5、下面几组数中，（ ）中大数是小数的 6 倍。

A. 30 6

B. 36 4

C. 42 7

四、画一画（5 分）

1、画一条长 2 厘米 4 毫米的线段。

2、画一条比 1 分米短 4 厘米的线段。（2 分）

五、解决问题（30 分）

1、从武汉——兰州的列车经过 A 城市的到达时间是早晨 8 : 30。现在要晚点 15 分，它什么时候到达？

2、原来有 850 瓶饮料，今天上午卖出 598 瓶，下午卖出 134 瓶，今天大约一共卖出多少瓶？大约还剩下多少瓶？

3、一根 3 分米长的彩带，把它剪成同样长的 5 段，每段长多少厘米？

4、在一辆载重 4 吨的货车上，装 5 台 800 千克的机器，超载了吗？

5、花坛里有 8 盆玫瑰花。（6 分）

（1）菊花的盆数是玫瑰花的 4 倍，菊花有多少盆？

（2）牡丹花比玫瑰花多 10 盆，牡丹花有多少盆？

6、一种幼虫长成成虫，每过一天，由原来的 1 厘米长成 2 厘米（每天增加 1 厘米），经过 4 天，它的长度是原来的多少倍？（4 分）