



第一次月考测试卷

时间：90 分钟 总分：110 分

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|-----|----|----|
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 附加题 | 总分 | 等级 |
| 得分 | | | | | | | | | |

一、填空题。(每空 1 分,共 23 分)

- 傍晚,太阳落山时面向太阳,后面是()面,左面是()面。
- 我们绘制地图时是按上()下(),左()右()来绘制的。
- 自从新冠肺炎爆发以来,湖北省一直是疫情最严重的地区。湖北省西南方向的云南省是低风险地区。那么湖北省在云南省的()方向。
- 三位数除以一位数,商最大是()位数,最小是()位数。
- 0 除以任何()的数都得 0,0 不能作()数。
- $840 \div 4$ 的商是()位数, $567 \div 8$ 的商的最高位是()位。
- 小红面向南站立,当她向后转时,她的左边是(),右边是()。
- $\square 25 \div 5$,如果商是三位数, \square 里最小能填();如果商是两位数, \square 里最大能填()。
- 小丽 6 分钟打了 438 个字,兰兰每分钟打 76 个字,()打字的速度快。
- 40 的 8 倍是(),40 是 8 的()倍。
- 在一道除法算式中,余数是 8,除数最小是()。
- 在森林里,我们可以利用树叶的疏密来识别方向,树叶比较茂密的一面是()方,树叶比较稀疏的一面是()方。

二、判断题。(对的打“√”,错的打“×”)(12 分)

- 被除数的中间有 0,商的中间不一定有 0。()
- 三位数除以一位数,商一定也是三位数。()
- 爷爷每天能制作 6 个风筝,制作 100 个风筝至少需要 16 天。()
- 900 除以 6 的商的末尾有 2 个 0。()
- 春天到了,燕子从南方飞回北方。()
- 晴朗的夜晚我们可以利用北极星来识别方向。()

三、选择题。(将正确答案的序号填在括号里)(10 分)

- 除数是一位数的除法,笔算时要从被除数的()位算起。
A. 最低 B. 百 C. 最高
- 商最接近 70 的除法算式是()
A. $352 \div 5$ B. $254 \div 5$ C. $400 \div 6$
- $79 \div \square = 9 \cdots 7$, \square 表示的数是()
A. 7 B. 12 C. 8
- 大树的影子在大树的东面,那么太阳在大树的()面。
A. 东 B. 南 C. 西 D. 北
- 908 除以 9,商的末尾有()个 0。
A. 1 B. 3 C. 2

四、计算题。(共 26 分)

1. 直接写出得数。(12 分)

| | | | |
|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| $500 \div 5 =$ | $4200 \div 7 =$ | $400 \div 8 =$ | $0 \div 5 =$ |
| $630 \div 3 =$ | $560 \div 8 =$ | $8100 \div 9 =$ | $1000 \div 5 =$ |
| $79 \div 8 \approx$ | $247 \div 5 \approx$ | $302 \div 6 \approx$ | $906 \div 9 \approx$ |

2. 列竖式计算。(带★的要验算)(每题 2 分,验算 1 分,共 14 分)

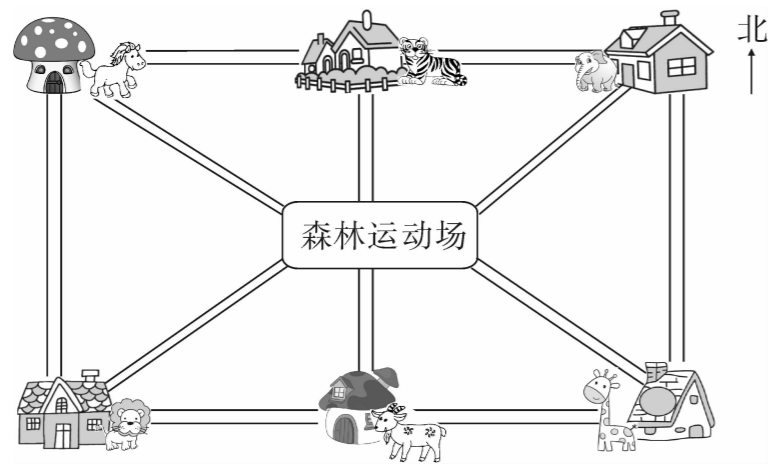
| | | |
|----------------|------------------|----------------|
| $314 \div 5 =$ | ★ $413 \div 5 =$ | $318 \div 2 =$ |
|----------------|------------------|----------------|

845 ÷ 9 =

★653 ÷ 4 =

897 ÷ 6 =

五、小小指南针。(9 分)



1. 小马家在长颈鹿家的()方向,大象家在狮子家的()方向。
2. 老虎从家出发,先向()走到森林运动场,再向()走到长颈鹿家,最后向()走到大象家。
3. 狮子要经过小马家再到森林运动场,它可以怎么走?

六、解决问题。(20 分)

1. 为响应“打好疫情攻坚战,助力莘莘学子开学回归”,彩虹学校准备把 432 个口罩分给 8 个班,平均每个班分多少个?

2. 三年级同学去植树,今年一共植了 960 棵,是去年植树棵数的 6 倍,去年植了多少棵树?

3. 晶晶要去书店购买图书,她从家出发先向西走了 320 米到达公园,接着又向北走了 220 米到达图书馆,一共用了 9 分钟,请问图书馆在晶晶家的什么方向? 晶晶平均每分钟走多少米?

4. 张叔叔只加工了下面一种零件,正好用了 212 分钟,张叔叔加工的是哪一种零件,加工了多少个?

甲零件
(每个需要 3 分钟)

乙零件
(每个需要 4 分钟)

附加题。(10 分)

开学了,学校食堂进来一批大米,第 1 个月吃了这批大米的一半少 20 千克,第二个月吃了余下的一半多 10 千克。这时还剩下 50 千克,这批大米共有多少千克?

密 封 线 内 请 勿 答 题