# 2024年北师大版小学四年级数学上册期中考试试题及答案

来源：网络 作者：轻吟低唱 更新时间：2025-04-17

*2024年北师大版小学四年级数学上册期中考试试题及答案满分：考试时间：班级姓名分数一.相信你能填正确：（10分）⑴二千零四十九万五千写作（），省略“万”后面的尾数是（）。⑵130□672≈130万，□里最大应填（）。240□890≈241万...*

2024年北师大版小学四年级数学上册期中考试试题及答案

满分：

考试时间：

班级

姓名

分数

一.相信你能填正确：（10分）

⑴二千零四十九万五千写作（），省略“万”后面的尾数是（）。

⑵130□672≈130万，□里最大应填（）。

240□890≈241万，□里最小应填（）。

⑶通过一个端点，可以画（）条直线，而通过两个端点，可以画（）条直线。

⑷105°、36°、90°、360°、70°的角中，直角是（），锐角是（），钝角是（），360°是（）角。

二.相信你的选择：(3分)

⑴

在386620这个数中，“3”表示（）。

A：

3000

B：

30000

C：300000

⑵

在下面各数中，一个零也不读的数是（）。

A：4000960

B：4008600

C：

4080600

⑶

下图中，共有（）个角。

A、3

B、6

C、5

三、包公断案：（共2分）

⑴3971000000≈39亿。（）

⑵一位同学拿了一条长30厘米的毛线，它就是一条线段。（）

四、计算。（共10分）

1、估算。（2分）

303×95≈

298×19≈

2、竖式计算（8分）

760×90=

607×70=

160×52=

77×134=

五、算一算。（7分）

1、如下图(1)，已知∠1=40°，∠2=，∠3=，∠4=。

2、如上图(2)中∠1=30°，∠2=，∠3=，∠4=，∠5=。

六、动手操作题。（3分）

1、从一条射线的端点开始，截取一条5厘米长的线段。（1分）

2、画出15°、120°的角。（2分）

七、应用题。（15分）

1、小强的爸爸每月工资是980元，那么，他爸爸一年共领工资多少元？（2分）

2、某公司王经理的儿子结婚请客，共请客68桌，每桌价格为860元，王经理共花费了多少钱？（2分）

3、一辆小汽车从东莞大朗出发，开往湖南张家界，每小时行90千米，21小时到达目的地，一共行了多少千米？（4分）

数量关系式：

4、学校运动场的面积是1250平方米，宽是50米，如果把宽增加到3倍，长不变。那么运动场的面积是多少平方米？比原来增加了多少平方米？

（4分）

5、120＋（）×8=280，△＋□=200

□÷△=4

△=（）

□=（）（3分）

参考答案

一、1、20495000

2024万2、4

53、无数14、90°

36°、70°

105°

平

二、1、C2、B3、B

三、1、×

2、√

四、1、略2、68400

42490

8320

10318

五、1、140°

40°

140°2、60°

90°

30°

150°

六、略

七、1、980×12=11760（元）

2、68×860=58480（元）

3、速度×时间=路程

90×21=1890（千米）

4、3×1250=3750（平方米）

3750-1250=2500（平方米）

5、20

160

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！