# 2024-2024学年北师大版四年级上册数学期末模拟卷—附答案

来源：网络 作者：梦里花落 更新时间：2024-07-23

*2024-2024学年北师大版四年级上册数学期末模拟卷一、选择题（共8题；共15分）1.一个数的亿位、百万位、十万位上的数字都是6，其余各位上的数字都是0，这个数是（）A.600600606                         ...*

2024-2024学年北师大版四年级上册数学期末模拟卷

一、选择题（共8题；共15分）

1.一个数的亿位、百万位、十万位上的数字都是6，其余各位上的数字都是0，这个数是（）

A.600600606                              B.660000066                              C.606600000

2.下列说法正确的是（）。

A.梯形都是轴对称图形

B.两条平行线间可以画无数条垂直线段

C.角的两条边越长，角就越大

D.成成画了一条直线长6厘米

3.下面的数中，最接近54000的是（）。

A.53000                                      B.54500                                      C.53090

4.某年一月份我国四个城市的日平均气温如表：

城市

北京

沈阳

广州

哈尔滨

日均气温/℃

﹣5

﹣13

其中日平均气温最低的城市是（）

A.北京                                    B.沈阳                                    C.广州                                    D.哈尔滨

5.估一估，下列各式的商，比30多一些的是（）。

A.925÷35                             B.866÷36                             C.672÷21                             D.485÷24

6.下面是李红、张成、王飞、于安简算900÷25的方法。他们的算法中，正确的是（）。

A.李红：900÷25=（900×25）÷（25×4）B.张成：900÷25=（900×4）÷（25×4）

C.王飞：900÷25=（900×4）÷（25÷4）D.于安：900÷25=（900+75）÷（25+75）

7.在下边的图中一共有（）个锐角。

A.4                                           B.5                                           C.7                                           D.6

8.小红家居住的小区有八幢高楼，为了管理方便，物业给每户进行了编号．如编号1﹣2﹣0506表示1号楼2单元5层6号房．小红家住6号楼3单元12层2号，编号应（）

A.6﹣3﹣122                     B.6﹣3﹣0122                     C.6﹣3﹣1202                     D.6﹣03﹣1203

二、填空题（共7题；共15分）

9.光在真空中的传播速度约是每秒二亿九千九百七十九万二千四百五十八米，横线上的数写作\_\_\_\_\_\_\_\_，省略亿后面的尾数约是\_\_\_\_\_\_\_\_亿．

10.在菜市场买5千克土豆需15元，在超市买同样多的土豆需25元。超市土豆单价比菜市场贵\_\_\_\_\_\_\_\_元／千克。

11.线段有\_\_\_\_\_\_\_\_个端点，射线只有\_\_\_\_\_\_\_\_个端点，直线\_\_\_\_\_\_\_\_端点。

12.周角是\_\_\_\_\_\_\_\_度的角，直角是\_\_\_\_\_\_\_\_度的角；周角的一半是\_\_\_\_\_\_\_\_角。

13.如右图，苹果的位置为（2，3），则梨的位置可以表示为\_\_\_\_\_\_\_\_，西瓜的位置则表示为\_\_\_\_\_\_\_\_。

14.从银行里取出200元，在存折上记作－200元．那么在存折上记作＋500元，表示\_\_\_\_\_\_\_\_．

15.小华是五年级一班学号为18的女同学，编码是51182，小林是三年级六班学号为13号的男同学，编码是36131。那么编码是42081的学生是\_\_\_\_\_\_\_\_年级\_\_\_\_\_\_\_\_班\_\_\_\_\_\_\_\_号的\_\_\_\_\_\_\_\_同学。小红是四年级八班学号为5号的女同学，她的编码是\_\_\_\_\_\_\_\_。

三、计算题（共1题；共6分）

16.用你喜欢的方法计算，要写出计算过程。

（1）14×72+28×14

（2）25×125×32

（3）(100+2)×45

（4）624÷(83-59)

（5）576-176÷8

（6）480-[27×(45-29)]

四、解答题（共5题；共29分）

17.如图折线，这是一条公路的示意图，M点处有一个商场。

（1）请你量出这条公路拐角的度数，并标记在图中。

（2）从AO段修一条路通往商场，使距离最短，请你画出来。

（3）以商场为起点，往东修一条路与OB平行，请你画出来。

18.用红、黄、蓝三种颜色给下面三个转盘涂色。

（1）指针指向红色区域的可能性最大。

（2）指针指向蓝色区域的可能性最小。

（3）指针指向黄色区域的可能性最大，指向蓝色区域的可能性最小。

19.林林骑车去上课，去时的速度是120米/分，8分钟到达。按原路返回时他用了15分钟，求原路返回时的速度。

20.妈妈给淘气订制了一套可以自由组合的小柜子(如下图)，每个小柜子168元，柜门上每张贴画32元。算一算，买这套小柜子(包括柜门上的贴画)一共要花多少元?

21.笑笑从图书馆借了一本小说书，如果每天看30页，18天可以看完；但图书馆规定的最长借阅期限是12天，要在规定的时间内把这本小说书看完，他平均每天要多看多少页?

答案解析部分

一、选择题

1.【答案】

C

2.【答案】

A

3.【答案】

C

4.【答案】

D

5.【答案】

C

6.【答案】

A

7.【答案】

D

8.【答案】

C

二、填空题

9.【答案】

299792458；3亿

10.【答案】

11.【答案】

两；一；没有

12.【答案】

360

；90

；平

13.【答案】

（4，4）；（5，1）

14.【答案】

存入500元

15.【答案】

四；二

；8；男；48052

三、计算题

16.【答案】

（1）14×72+28×14

=（72+28）×14

=100×14

=1400

（2）25×125×32

=25×125×（4×8）

=（25×4）×（125×8）

=100×1000

=100000

（3）（100+2）×45

=100×45+2×45

=4500+90

=4590

（4）624÷（83-59）

=624÷24

=26

（5）576-176÷8

=576-22

=554

（6）480-[27×（45-29）]

=480-[27×16]

=480-432

=48

四、解答题

17.【答案】

（1）

（2）解：

（3）解：

18.【答案】

（1）

（2）

（3）

19.【答案】

解：120×8÷15=64（米/分）

答：原路返回时的速度为64米/分。

20.【答案】

168×6+32×6

=（168+32）×6

=200×6

=1200（元）

答：买这套小柜子(包括柜门上的贴画)一共要花1200元.21.【答案】

30×18÷12－30

=540÷12－30

=45－30

=15（页）

答：他平均每天要多看15页。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找