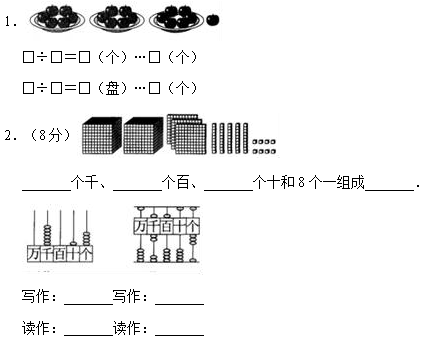
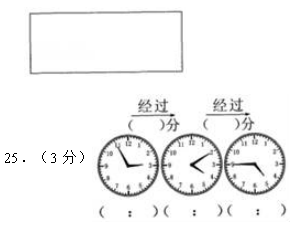
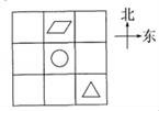
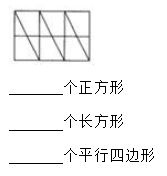
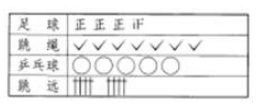
**2022年北师大版数学二年级下册期末测试卷五**

****一、填空．（第1题2分，第2题4分，第11题5分，其余每空1分，共33分）****  
  
  
  
3．（2分）在5085中，左起第一个5表示　 　　　，第四个5表示　 　　　．  
  
4．（3分）在钟面上，3：00时针和分针成　 　　　角，5：30时针和分针成　 　　　角，7：00时针和分针成　 　　　角．  
  
5．（2分）

  
  
　 　　　厘米　 　　　毫米  
  
6．（5分）在横线里填上合适的单位．  
  
（1）港珠澳大桥全长约55　 　　　．  
  
（2）一片枫叶的厚度约1　 　　　．  
  
（3）张浩每天上学从家走到学校大约要用10　 　　　．  
  
（4）一条毛巾长约4　 　　　．  
  
7．（5分）120分＝　 　　　时  
  
400毫米＝　 　　　厘米  
  
65秒＝　 　　　分　 　　　秒  
  
9千米＝　 　　　米  
  
8．（2分）在横线里填上合适的数．  
  
（1）□30＞730，□里可以填　 　　　．  
  
（2）8×□＜51，□里最大填　 　　　．  
  
9．（2分）按规律填数．  
  
3720，　 　　　，3920，　 　　　，4120．  
  
10．（2分）张叔叔开着车向西行驶，他左面的方向是　 　　　，右面的方向是　 　　　．  
  
11．（4分）用5个珠子在计数器上拨出一个四位数，最大的四位数是　 　　　，最小的四位数是　 　　　，只读一个“零”的四位数是　 　　　（至少写2个），最接近3000的数是　 　　　，将这个数在下面的数线图上标出来．  
  
IMG_258  
  
****二、判断．（每题1分，共5分）****  
  
12．（1分）方方家在圆圆家的西北方向，则圆圆家就在方方家的东南方向．　 　　　（判断对错）  
  
13．（1分）在□÷□＝□…7中，如果商和除数相同，那么被除数是71．　 　　　（判断对错）  
  
14．（1分）做一个中国结需要3分米长的红绳，一根2米长的红绳最多能做7个中国结．　 　　　（判断对错）  
  
15．（1分）三角形有3个角，将一张三角形纸剪掉一个角后，还剩2个角．　 　　　（判断对错）  
  
16．（1分）最大的四位数与最小的五位数相差1．　 　　　．（判断对错）  
  
****三、选择．（每题1分，共5分）****  
  
17．（1分）图中有　 　　　只蜜蜂．  
  
  
  
①100 　　②50 　　③120  
  
18．（1分）一个榨汁机126元，一个保温杯98元，王阿姨带了200元，　 　　　买这两个物品．  
  
①够 ②不够 ③无法确定  
  
19．（1分）有32根小棒，最少拿走　 　　　根就可以平均分给5个小朋友．  
  
①2  ②3  ③7  
  
20．（1分）教室走廊里按照2红1黄1蓝的顺序摆盆花，第26盆是　 　　　的花．  
  
①红色  ②黄色  ③蓝色  
  
21．（1分）星期天，林林和妈妈到公园玩，早上8：25从家出发，9：10到达公园，他们在路上用了　 　　　．  
  
①15分  ②45分  ③30分  
  
****四、计算．（共15分）****  
  
22．（3分）直接写出得数．  
  
60+370＝  
  
2400﹣400＝  
  
400+50＝  
  
1000﹣280＝  
  
580﹣190＝  
  
810﹣630＝  
  
23．（3分）用竖式计算，带※的要验算．  
  
76÷8  
  
※900﹣502  
  
41÷6  
  
※465+297  
  
****五、填一填，画一画．（共18分）****  
  
24．（3分）量一量下面的长方形，长约　 　　　厘米，宽约　 　　　厘米．再在下面的长方形中画出一个最大的正方形，正方形的边长约是　 　　　厘米．  
  
  
  
26．（3分）按要求画一画．  
  
  
  
□在〇的西北面，☆在〇的南面，▲在〇的东北面，〇的西南面是◇，〇的西面是◎，东面是★．  
  
27．（3分）数一数．  
  
  
  
****六、数一数，填一填．（共7分）****  
  
28．（3分）灿灿调查了二（2）班同学最喜欢的运动项目，下面是他的调查记录．  
  
  
  
（1）根据上面的调查结果，填写下表．



（2）灿灿调查了　 　　　名同学，喜欢　 　　　的人数最多，喜欢　 　　　的人数最少．  
  
（3）如果要开展一项体育活动，你认为最适合开展哪项体育运动？为什么？  
  
****七、解决问题．（共17分）****  
  
29．（3分）

  
  
（1）50元能买几支钢笔？  
  
（2）有27瓶牛奶，每6瓶装在一个盒子里，至少要几个盒子才能全部装完？  
  
30．（3分）明兴小学二年级订了《数学报》236份，一年级比二年级少订78份．  
  
（1）一年级订了多少份？  
  
（2）两个年级一共订了多少份？  
  
31．（3分）照相机的价格比原来便宜多少元？计算并验算．  
  
  
  
32．（3分）周日上午，乐乐一家去公园玩，8：15到达公园，玩好之后，乐乐看了一下时间（如图），他们在公园玩了多长时间？  
  
