



期中综合测试

时间:60分钟 满分:100分

一、填一填。(第5、9、10小题每空2分,其余每空1分,共30分)

1. 在()里填“时”“分”或“秒”。

(1) 小红每天睡觉 10(); (2) 电饭煲煮饭用 25();

(3) 明明跑 50 米用了 13(); (4) 系红领巾用 20()。

2. (中山市)先圈一圈,再填一填。



9 颗星,每 2 颗星分一份,可以分成()份,还剩()颗。

3. 3095 是由()个千,()个十和()个一组成的。6 个百和 8 个一合起来是()。

4. 和 299 相邻的数是()和()。

5. 小刚从家去学校往西北方向走,他从学校回家往()方向走。

6. 在○里填上“>”“<”或“=”。

7890 ○ 8790

100 分 ○ 1 时

4302 ○ 4203

7. (重庆市)找规律填数。

(1) 996, 997, 998, (), ();

(2) 1115, 1125, 1135, (), (), 1165;

(3) (), 530, 630, (), 830。

8. 在 $\square \div 7 = 2 \cdots \triangle$ 中, \triangle 最大是(), 这时 \square 等于()。

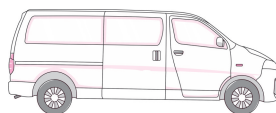
9. $5\square 36 < 5314$, \square 里可以填()。



10. (合肥市)有39个皮球,最少拿出()个,剩下的就能平均分给7个班。

二、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

- (扬州市)下面各数中,一个“零”也不读的是()。
 ①6050 ②6005 ③5600
- (盐城市)下面最接近3000的数是()。
 ①3100 ②2999 ③3010
- 从8时15分到8时30分,分针走了()小格。
 ①3 ②15 ③30
- (济宁市)小红家在学校西面,小明家在小红家南面,小明家在学校()面。
 ①西北 ②东南 ③西南
- 有62人乘车去参观科技馆,至少需要()辆这样的小客车。
 ①9 ②7 ③8



限乘客8人

三、计算。(18分)

1. 直接写出得数。(6分)

$1600 - 600 =$

$8200 - 8000 =$

$80 + 600 =$

$330 - 30 =$

$400 + 60 =$

$4000 + 900 =$

2. 用竖式计算。(12分)

$32 \div 6 =$

$63 \div 8 =$

$74 \div 9 =$





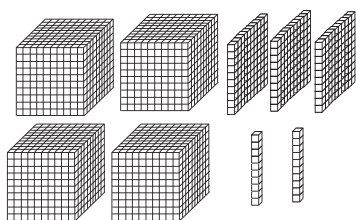
$25 \div 6 =$

$40 \div 7 =$

$48 \div 5 =$

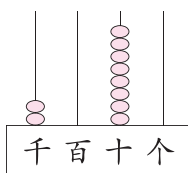
四、按要求做题。(14分)

1. 写一写,读一读。(6分)



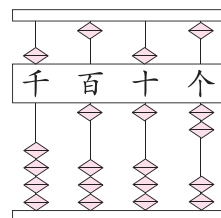
写作:()

读作:()



写作:()

读作:()



写作:()

读作:()

2. 连一连。(8分)



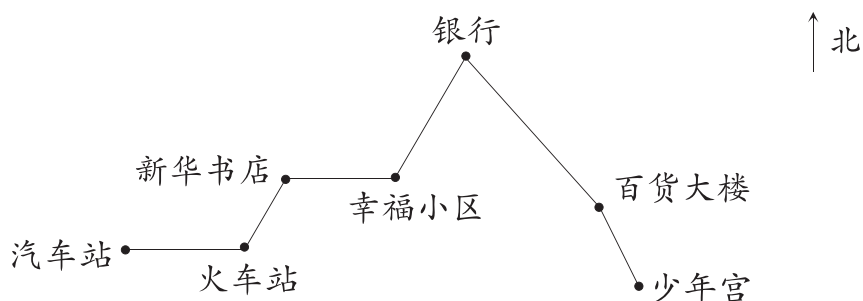
6 时

8 时零 5 分

5 时 10 分

6 时 55 分

五、辨别方向。(8分)



1. 百货大楼的东南面是(),幸福小区的东北面是()。



2. 火车站在新华书店的()面,在汽车站的()面。
3. 从新华书店去百货大楼,要先向()面走到幸福小区,再向()面走到(),最后向()面走到百货大楼。

六、解决问题。(20分)

1. (重庆市)二年级(1)班有45人,一张桌子可坐8人,最多可以坐满几张桌子? 还剩几人?(6分)



2. (朝霞原创)科学课上,老师和同学们一起制作光伏板太阳能赛车,一共准备了35个轮子,最多能组装几辆赛车?(6分)

一辆光伏板太阳能赛车需要4个轮子。



3. 在正确答案下面的空格里画“☆”。(8分)

卢沟桥比武汉长江大桥短得多。

武汉长江大桥长约1670米。

南京长江大桥铁路桥比武汉长江大桥长得多。

(1) 卢沟桥大约有多长?

(2) 南京长江大桥铁路桥大约有多长?

267 米	1411 米	1680 米

1000 米	1830 米	6772 米

