**第八单元达标测试卷**

一、我会填空。(每空1分，共26分)

1．把一根木条平均分成7份，每份是这根木条的(　　)分之(　　)，写作，3份是这根木条的，读作(　　　　　　)。

2．里面有(　　)个；里面有7个(　　)；4个(　　)是。

3．用分数表示下面各图中的阴影部分。



4．看图写分数。



5．计算1－时，可以把1看成，用减去，得。

6．一杯可乐林林喝了它的，杯中还有。

7．果盘里有16个草莓，明明一次吃了这些草莓的，明明一次吃了(　　)个草莓。

二、我会选择。(把正确答案的字母填在括号里)(每题1分，共5分)

1．把一块蛋糕平均分成8块，其中的5块用分数表示是(　　)。

A．. B． C．

2．下图中阴影部分不能用表示的是(　　)。



　A　　　　　　　B　　　　　　C

3．右边两个图形中阴影部分所表示的分数(　　)。　

A．上边大 B．下边大 C．一样大

4．妈妈买回9支铅笔，小红拿走了5支，小红拿走了这些铅笔的(　　)。

A． B． C．

5．在分数中，6表示(　　)。

A．分子 B．取的份数 C．平均分成的份数

三、我会比较。(1题6分，2题8分，共14分)

1．在里填上“>”“<”或“＝”。

　　　　　　1　　　　1

2．排一排。

(1)

(　　)<(　　)<(　　)<(　　)

(2)　　1

(　　)>(　　)>(　　)>(　　)

四、我会算。(1题4分，2题8分，共12分)

1．计算。

＋＝ ＋＝ －＝ 1－＝

－＝ ＋＝ 1－＝ ＋＝

2．看图列式计算。

(1)　　　　　　　　(2)

　(　　)(　　)＝(　　)　　(　　)(　　)＝(　　)

(3)　　(4)

　(　　)(　　)＝(　　)　　　(　　)(　　)＝(　　)

五、涂一涂，算一算。(每空2分，共4分)

　这些的是(　　)颗。



六、我会判断。(对的画“√”，错的画“×”)(每题1分，共5分)

1．把一个蛋糕分成6份，每份是这个蛋糕的。 (　　)

2．把12支铅笔平均奖给4个同学，每个同学分得支。 (　　)

3．一箱苹果的一定比一箱梨的多。 (　　)

4．、和中，最大的是，最小的是。 (　　)

5．有两个杯子，各装了的水，把它们倒在一个杯子中，正好是满满一杯水。 (　　)

七、一杯果汁，小明喝了一半后加满水，又喝了一半，再加满水，最后全部喝完。小明喝的果汁多，还是水多？(5分)

八、我会选择。(将正确答案的字母填在括号里)(每题2分，共6分)

1．同样的两瓶水，小明喝了第一瓶的，小亮喝了第二瓶的，那么这两瓶中剩下的水相比，(　　)。

A．第一瓶多 B．第二瓶多 C．两瓶一样多

2．下图是王奶奶家的菜地示意图，种茄子的地占整个菜地的(　　)。



A． B． C．

3．(变式题)把一张正方形纸对折、对折、再对折，每份是这张纸的(　　)。

A． B． C．

九、我会画。(3分)

有一部分被纸片遮住了。露出来的占总数的，请你画出遮住的。



十、解决问题。(每题4分，共20分)

1.

2．(变式题)学校有一块科技种植园，其中的种太空黄瓜，种航豇一号，种太空黄瓜的比种航豇一号的多了这块地的几分之几？

3．一堆西瓜共12块(大小相同)，猪八戒吃了这堆西瓜的，孙悟空吃了这堆西瓜的，谁吃得多？多几块？

4．三(1)班一共有学生45人，其中男生占总人数的，三(1)班女生占总人数的几分之几？女生有多少人？

5．一堆煤重28吨，第一辆车运走这堆煤的，第二辆车运走这堆煤的。两辆车共运走多少吨煤？

**答案**

一、1．七　一　　　七分之三

2．3　　　3．

4．　　　5．　　　6．　7．6

二、1．B　2．A　3．C　4．C　5．C

三、1．>　>　<　<　＝　＝

2．(1)<<<　(2)1>>>

四、1．　　　　　　　1

2．(1)＋＝　(2)－＝

(3)－＝　(4)1－＝

五、(涂一涂略)6　9

六、1．×　[点拨]把一个蛋糕平均分成6份，每份才是这个蛋糕的。

2．×

3．×　[点拨])一箱苹果和一箱梨的总量不一定相同。

4．√　5．×

七、＋＝1　小明喝的果汁与水一样多。

八、1．B[点拨]同样的两瓶水，喝得多剩下的就少，喝得少剩下的就多。

2．B

3．C　　[点拨]把正方形纸对折、对折、再对折，相当于把这张纸平均分成了8份。

九、画12个，画图略。

十、1．＋＝　1－＝

2．－＝

3．12÷2＝6(块)12÷6＝2(块)　6－2＝4(块)猪八戒吃得多，多4块。

4．1－＝　45÷9×4＝20(人)

5．28÷7×2＝8(吨)　28÷4×1＝7(吨)　8＋7＝15(吨)