**第1、2单元过关检测卷**

一、我会填。(每空0.5分，共17分)

1．我们目前学过的时间单位有(　　)、(　　)、(　　)。计量很短的时间时，常用的比分更小的单位是(　　)。

2．分针走1圈是(　　)分钟，秒针走1圈是(　　)分钟。

3．钟面上，分针从“7”走到“12”经过了(　　)分钟；时针从“3”走到“9”经过了(　　)小时。

4．3分＝(　　)秒 1时15分＝(　　)分

3分20秒＝(　　)秒 420分＝(　　)时

90分＝(　　)时(　　)分 240秒＝(　　)分

5．贝贝和壮壮进行赛跑，贝贝用了1分10秒，壮壮用了58秒，(　　 )跑得快，(　　 )跑得慢，快(　　 )秒。

6．比45多18的数是(　　　)，比90少18的数是(　　　 )。

7．580比(　　 )多230，(　　 )比580多230。

8．早上第一节课从7：50开始，一节课40分钟，第一节课的结束时间是(　　)时(　　 )分。

9．一列火车1：50进站，2：05开走，中间停车(　　 )分钟。

10．电影8：00开始，从小芳家到电影院要走18分钟，小芳最晚(　　)时(　　)分从家出发才不会错过电影开场的时间。

11．一部手机的价格是803元，一盏台灯的价格是128元，一部手机比一盏台灯大约贵(　　 )元。

12．在 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 里填上“＞”“＜”或“＝”。

47＋26 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 81－28 199＋585 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 800

533－119 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 440 180＋250 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 610－270

480－160 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 270＋50 73－37 D:\方正转word文件夹\3R典中点\圈.tif 17＋18

二、我会判断。(对的在括号里画“√”，错的画“×”；每题1分，共5分)

1．分针走1小格的时间，秒针正好走1大格。 (　　)

2．时针在4和5之间，分针指向6，此时是4：30。 (　　)

3．钟面上走得最快的是时针，走得最慢的是秒针。 (　　)

4．计算万以内的加减法时，从高位算起。　　 (　　)

5．在加法算式中，和比两个加数都大；在减法算式中，被减数比减数和差都大。 (　　)

三、我会选择。(将正确答案的字母填在括号里；每题1分，共5分)

1．秒针从钟面上一个数走到下一个数，经过的时间是(　　)。

A．5分钟 B．5秒 C．1小时

2．一场电影大约要播放(　　)。

A．90分钟 B．90秒 C．90小时

3．从4时25分起，再过(　　)分钟是5时10分。

A．25 B．35 C．45

4．某小学联欢晚会从8：30开始，到10：20结束，这场晚会进行了(　　)。

A. 1小时50分钟 B. 2小时10分钟 C. 2小时30分钟

5．下面(　　)算式的得数最接近500。

A．362＋208 B．198＋305 C．716－197

四、我会算。(38分)

1．直接写得数。(每题0.5分，共5分)

22＋78＝ 68＋13＝ 49－16＝

45＋25＝ 702－329≈ 640－240＝

650－50＝ 600－200＝ 52＋29＝

373＋298≈

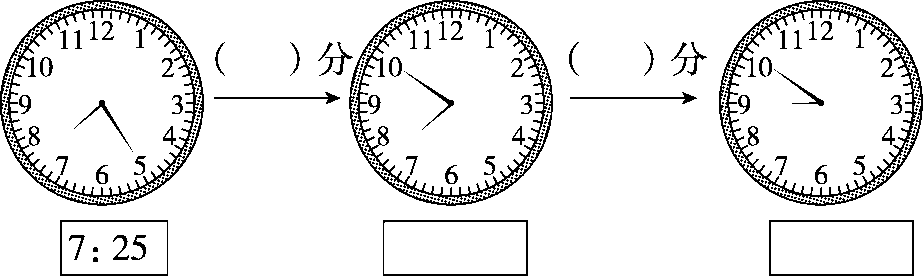
2．列竖式计算。(每题2分，共16分)

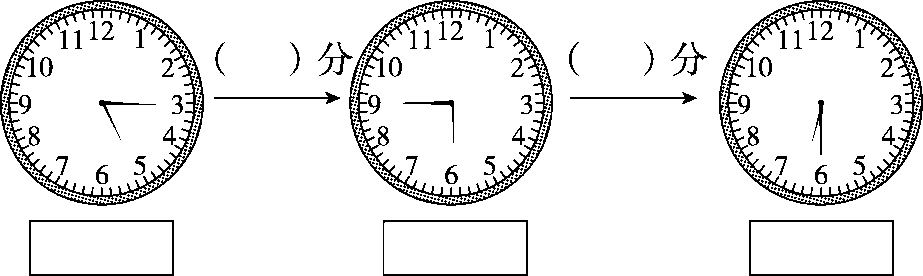
870－380＝ 180＋650＝ 730－280＝

480＋320＝ 800－350＝ 390＋450＝

510－40＝ 910－390＝

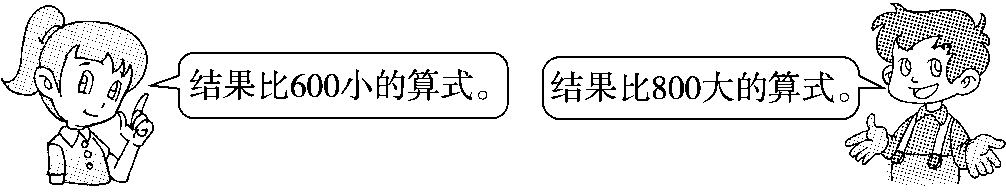
3．写出钟面上的时刻，再算出经过的时间。

(1)

(2)

4．估一估，连一连。(8分)

215＋288 298＋597 517＋307 715－304

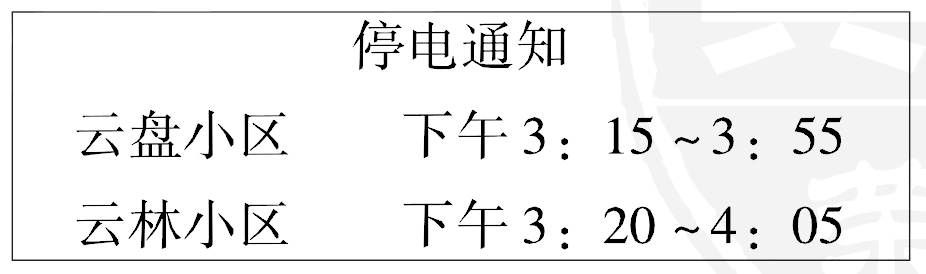


702－287 197＋725 698－296 718－209

五、解决问题。(1、3题每题4分，6题6分，其余每题7分，共35分)

1．乐乐做家庭作业用了30分钟，正好是晚上8：00完成。乐乐是晚上几时几分开始做家庭作业的？

2．下面是某地周末下午停电通知。



(1)哪个小区停电时间长？长多长时间？

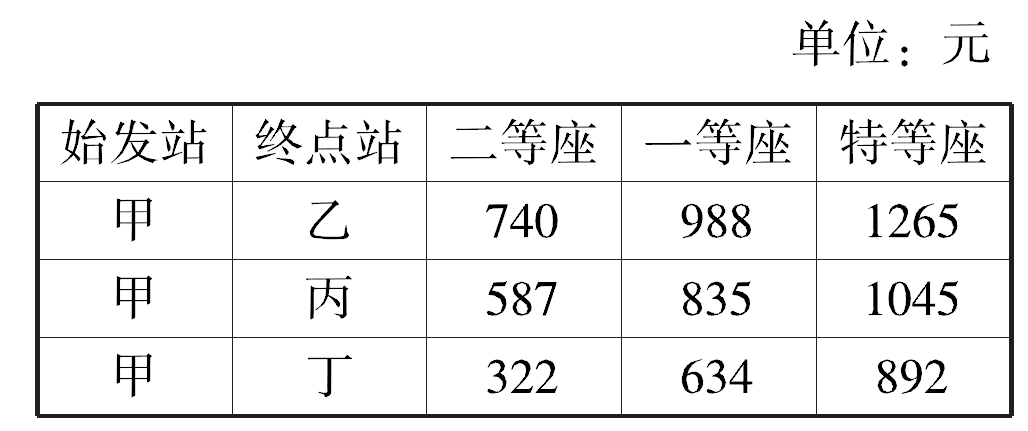
(2)壮壮下午3：50回到家，发现家里停电。他在家等了15分钟才恢复了供电，你知道他住在哪个小区吗？

3．亮亮下午4：30放学，他放学后去超市买东西用了15分钟，走回家又用了20分钟。亮亮下午什么时候到家？

4．明明上午剪了29个星星，芳芳上午剪了41个星星。芳芳今天一共剪了78个星星，明明只剪了53个星星。

(1)上午芳芳比明明多剪了多少个星星？　(2)明明下午剪了多少个星星？

5．右面是京广高铁部分路段票价表。



(1)买一张甲―→丁的一等座比二等座大约贵多少元？

(2)买甲―→丙和甲―→丁的二等座各一张，带900元够吗？

6．琳琳家、小丽家和学校在广济大道的一旁，琳琳家距学校260米，小丽家距学校540米。琳琳家和小丽家相距多少米？

**答案**

一、1．时　分　秒　 秒　2．60　 1　3．25　6

4．180　 75　200　 7　 1　30　4

5．壮壮　 贝贝　12　6．63　72

7．350　810　8．8　 30　9．15　10．7　 42

11．670　12．＞　 ＜　 ＜　 ＞　 ＝　 ＞

二、1．×　2．√　3．×　4．×　5．×

三、1．B　2．A　3．C　4．A　5．B

四、1．100　81　33　70　370　400　600　400　81　670

2．490　 830　 450　800　450　 840　 470　 520

3．(1)25　 7：50　 60　 8：50

(2)5：15　 30　 5：45　　45　 6：30

4．结果比600小的算式：215＋288　 715－304　 702－287　698－296　 718－209

结果比800大的算式：298＋597　517＋307 197＋725

五、1．8时－30分钟＝7时30分

2．(1)云盘小区：3时55分－3时15分＝40分钟

云林小区：4时5分－3时20分＝45分钟

45－40＝5(分钟)

云林小区停电时间长，长5分钟。

(2)3时50分＋15分钟＝4时5分

壮壮住在云林小区。

3．4时30分＋15分钟＋20分钟＝5时5分

4．(1)41－29＝12(个)

(2)53－29＝24(个)

5．(1)634－322≈310(元)

(2)587＋322＝909(元)　 909＞900

带900元不够。

6．260＋540＝800(米)或540－260＝280(米)