2014上学期期中调研考试

**五年级数学评价标准与参考**答案

**一、填空题**（每空1分，共30分）

1、 2 2、12 90 3、2 9 4、64立方分米 96平方分米

5、 2 60 7190 7190000 4.056 6、十四分之三 3

7、立方厘米 毫升 立方米 平方分米 8、1 9、顺时针 60

10、 11、因 倍 12、304 403 13、

**二、看题标重点**（每题1分，共3分）

只要标示每题中的关键词（或短语）则各给1分。如标示整句话则不给分。

1、10厘米或厘米 2、没写的、占总数的

3、限坐5人、王老师和30个同学、至少（标示其中的2个则给1分）

**三、判断题**（每题1分，共5分）

1、× 2、√ 3、√ 4、× 5、×

**四、选择题**（每题1分，共5分）

1、A 2、C 3、C 4、D 5、C

**五、计算题**（共13分）

1、直接写得数。（每题1分，共7分）略。

2、用简便方法计算。（每题2分，共6分。过程1分,结果1分，没用简便算法而结果正确只得1分。）

 41 5 787.8

**六、操作题。**（4分，每画对一个图形得2分）

略

**七、画图分析**【每题2分（正确画出线段1分，正确标出已知数量和问题1分），共4分】

略

**八、计算正方体的体积和长方体的表面积。**（每题3分，共6分。列式正确1分，计算正

确1分，单位正确1分。）

正方体的体积：5×5×5＝125（立方厘米）

长方体的表面积：（6×2+6×4+2×4）×2＝88（平方分米）

**九、解决问题**（每题5分，共30分）

1、40厘米＝0.4米 80厘米＝0.8米 （单位换算正确2分）

2.5×4＝10米 0.4×4＝1.6米 0.8×4＝3.2米 10+1.6+3.2＝14.8米

若分步，每步正确0.5分共2分，作答正确1分。

若综合，列式正确1分，计算正确1分，作答正确1分。

● 第2—5题：

若分步，每步2分（列式正确1分，计算正确1分）共4分，作答正确1分。

若综合，列式正确2分，计算正确2分，作答正确1分。

2、40-21＝19（人） 19÷40＝

3、15.6×0.4×1.8＝11.232（立方米） 11.232×500＝5616（块）

4、27÷3＝9 9+2＝11

 （若直接作答3分）

5、1立方米＝1000000立方厘米 1000000厘米＝10千米

（若直接作答，每答对一问得2分）

6、填空2.5分（每选择正确一个0.5分）：B A F C E

 问题解决2.5分：

若分步，每步正确0.5分，作答正确0.5分。

若综合，列式正确1分，计算正确1分，作答正确0.5分。

6×4＝24（平方分米） 3×4×2＝24（平方分米）

6×3×2＝36（平方分米） 24+24+36＝84（平方分米）

**★ 如有疑问，请联系。**