**五年级数学下册单元复习课作业（六）**

班级： 姓名： 座号： 等级：

**轻松练基础**

1. **细心算一算**

1.直接写出得数。

+ = 5 + = － = + － =

－ = 2 － = + = 1 － － =

2.能简算的要简算。

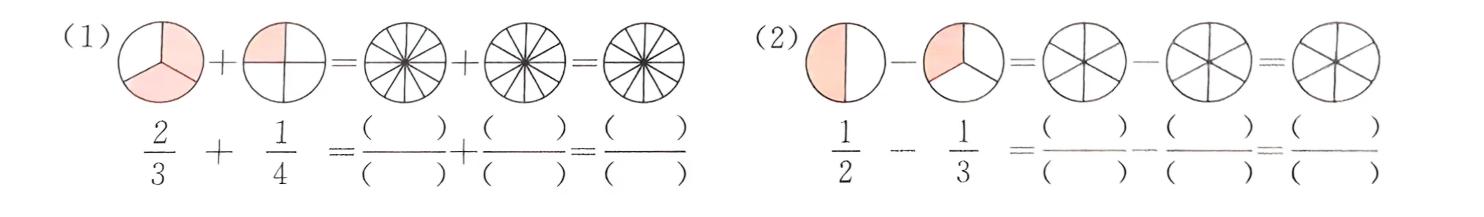
+ － +（7.12 +）+3.88 － + － －（ － ）

3.解方程。

X + = X － = －X = X + = －

1. **开心填一填**

1.涂一涂，算一算。

2.在 里填上“＞”“＜”或“＝”。

+ 1 － － ＋ ＋ － －

3.右面的计算正确吗？① + = ② － = = 1 ③ － =

（1）错误的是（ ）（填序号），错误的原因是（ ），正确的结果是（ ）。

（2）算式③表示（ ）个减去（ ）个，得（ ）个。

4.乐乐的妈妈买来一个西瓜，乐乐和妈妈每人吃了kg后，还剩下整个西瓜的，她们两人一共吃了kg西瓜，占整个西瓜的，这个西瓜重（ ）kg。

5.分数单位为的最大真分数与最小假分数的和是（ ），再加上（ ）个这样的分数单位可以得到最小的质数。

6.一根2m长的彩带，如果用去它的，还剩下它的（ ）；如果用去它的 m，还剩下（ ）m 。

1. **慎重选择**

1.下列各题中，“3”和“7”能直接相加的的算式是（ ）。

A.3＋ B.43＋675 C.2.63＋0.575 D. ＋

2.乐乐喝一杯水，喝了半杯后，觉得有点凉，往杯子里倒进半杯热水，又喝了半杯，乐乐喝了（ ）杯水。

A. B.1 C. D.2

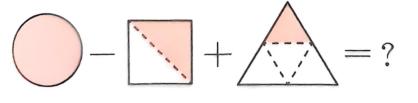
3. 和都是真分数，算式 ＋ 的计算结果不可能的是（ ）。

A.1 B. C. D.2

4.一个等腰三角形的两条边长度分别是分米和分米，这个等腰三角形的周长是（ ）分米。

A.1 B.1 C.1或1 D.

5.如图，圆、正方形、三角形的面积都相等，那么可以表示涂色部分面积的运算结果的是（ ）。



1. B. C. D.

**四**、**走进生活解决问题**

下面是乐乐周五放学后回家后学习、劳动、锻炼的情况记录。根据相关信息解决问题。

①写作用了小时；②收拾房间用了小时；③吃饭比收拾房间多用了小时；④洗碗比吃饭少用了小时。

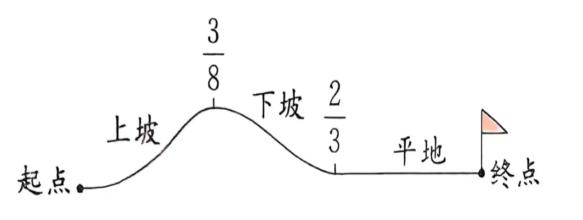
1.算式“ －”求的是：

2.写作业比吃饭多用了多少小时？

3.乐乐收拾厨房时发现甲桶油L，如果从甲桶倒出L油给乙桶，两桶中的油就一样多，乙桶原油有多少升？

**快乐提能力**

**快乐提能力**

乐乐完成作业、收拾好后开心地在房前骑自行车锻炼身体。骑自行车路线由三部分组成，从起点到全程的处是上坡，从全程的处到全程的处是下坡，

其余是平路。如图所示。

1.下坡路程占全程的几分之几？

2.乐乐从起点出发，骑了全程的后停下来休息，然后继续向终点方向骑了全程的。

这时乐乐处于哪段路程？