**三年级数学下册单元复习课作业（七）**

班级： 姓名： 座号： 等级：

**轻松练基础**

一、**开心填一填**

1.我国“天宫二号”目标飞行器全长十点四米，舱体最大直径3.35米。十点四写作（ ），3.35读作（ ）。

2. 里最大能填几？

3.9 ＞ 3. 6＞ .7 4. ＜ 5.3 .8＜ 9

3.一匹10米长的布，做一条野餐垫用去32分米，还剩（ ）米。

4.用下面的数字卡片和小数点组成最大的一位小数是（ ），最小的一位小数是（ ），这两个小数的和是（ ），差是（ ）。

·

4

5

7

17392706007315.受国际环境影响，汽油价格一路飙升，新能源电动车电耗优势凸显出来，经济实惠很多。以下是四种品牌电动车行驶100千米所需要的电费，如果你家里要买新能源电动车，你会先考虑（ ）品牌（新能源电动车其他性能基本相同）。

请说明理由： 。

1. **判断并说理**

1.所有的整数都比小数大。 （ ）

说理：

2.计算小数加、减法时，要把小数点对齐，从个位算起。（ ）

说理：

3.因为3.2＞2.5，所以3.2元＞25角。 （ ）

说理：

**三、慎重做选择**

1. 大于0.2且小于0.8的一位小数有（ ）个。

A.5 B.6 C.无数

2.“得徽墨者,如名将之得良马”,徽墨的晾墨的温度在20~25℃之间,以下( )温度合适。

A.19.9℃ B.22.7℃ C.25.12℃

3.欢欢读一个小数时，没注意小数点，读成了六千零九，原来的小数读的时候一个零也不读，原来的小数是（ ）。

A.60.09 B.600.9 C.6.009

4.一本笔记本15.6元，关于这个笔袋的价钱，说法错误的是（ ）。

A.这本笔记本超过了15元 B.这本笔记本的价钱是15元6角

C.15.6元中的“6”表示6分

**四、灵活细心算**

1.直接写出的数。

6.3＋3.6＝ 6.1- 5.1＝ 3.8-2.7＝ 6-1.7＝

7.3- 4.2＝ 0.6＋1.4＝ 18.8＋2.2＝ 4＋3.6＝

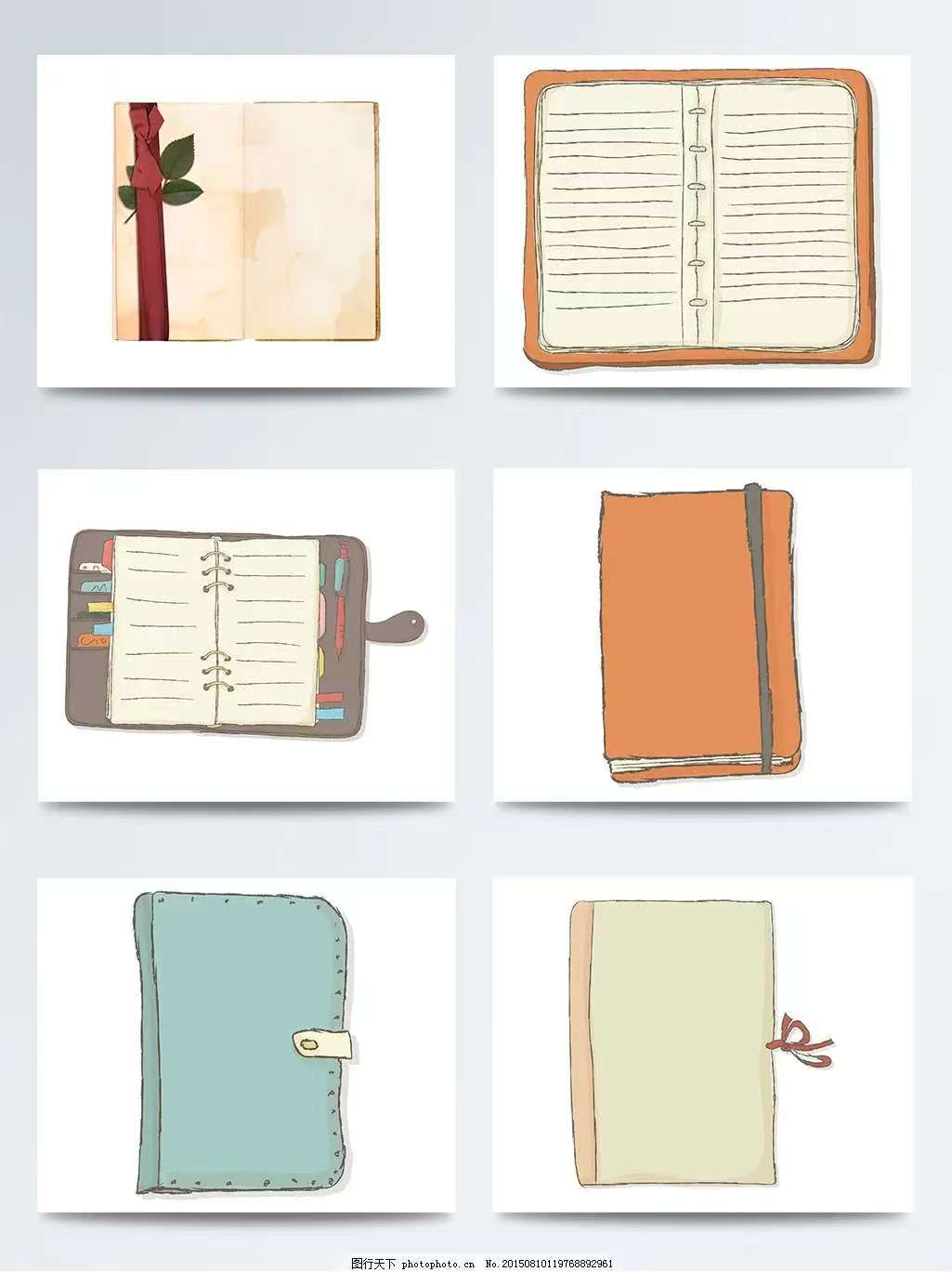
2.用竖式进行计算，带※的要验算。

2.5＋7.3＝ 8.2－5.9＝ 6.7＋1.5＝ ※31.4－12.8＝

**五、解决生活事**

1.进入干旱期后，水库水位持续下降，某周周二的水位比正常水位低1.3米。经过人工降雨和上游补水，周五水位回升到18.5米，比正常水位高0.7米。周二的水位是多少米？

2.在2024年巴黎奥运会跳水项目女子10米跳台决赛中，中国选手陈芋汐发挥出色，以458.5分的总成绩强势夺冠。她领先第二名15.3分，领先第三名30.7分。请问第三名的总成绩是多少分？



1. 

书包45.6元 钢笔18.5元 水彩笔22.3元 笔记本8.8元

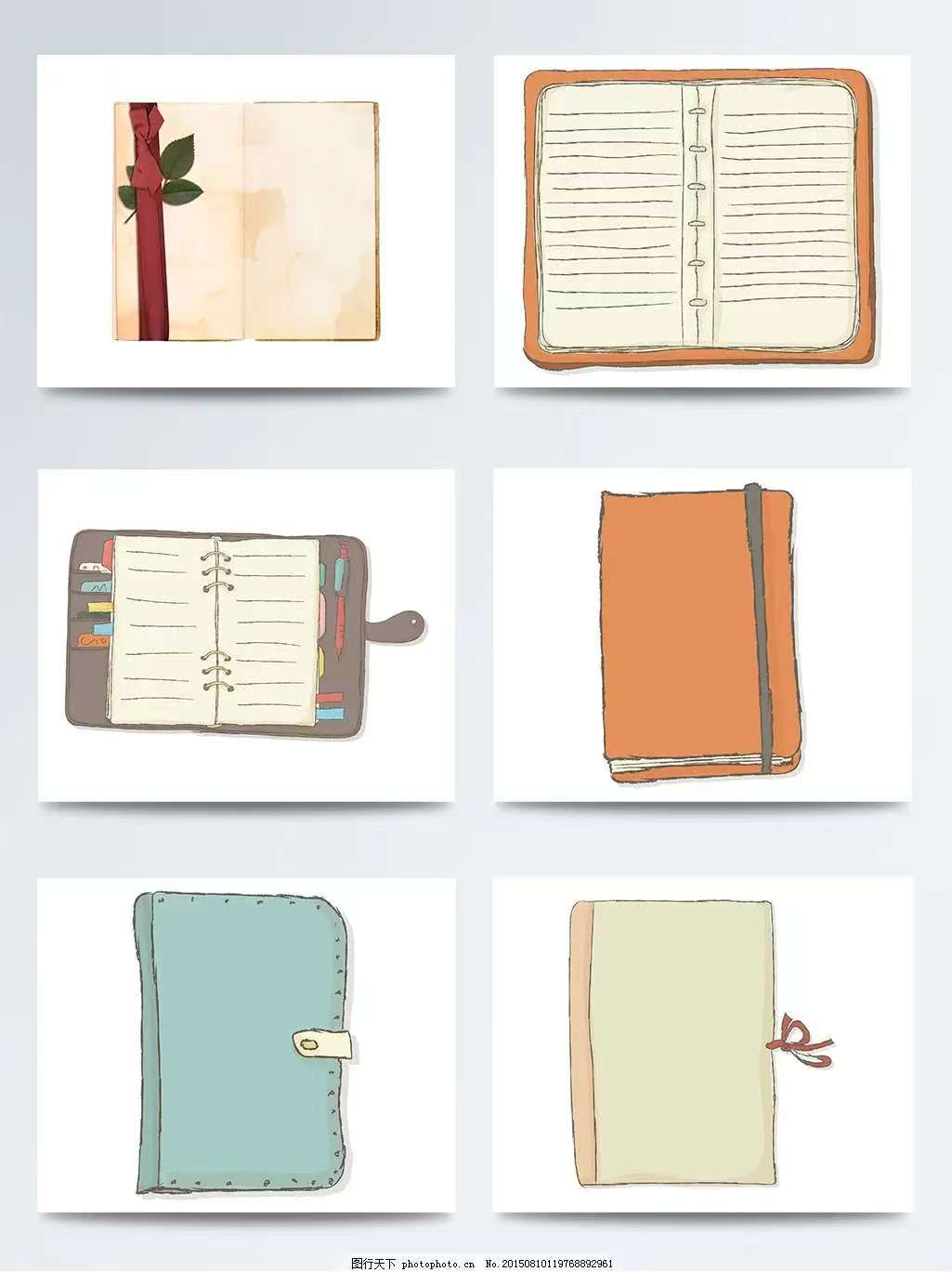
1. 欢欢买一支钢笔和一个书包，她使用消费券抵扣后，至少花多少钱？

满30元可用5元券

满50元可用10元券

满80元可用20元券

**每单支付只能使用一张**





（2）乐乐说的话对吗？请通过计算说明。



我买了一本笔记本和一盒水彩笔，付了30元钱，可以找回0.9元。

**快乐提能力**

学校组织采摘活动，小明和小红采摘水果的总重量比小明采摘的重量多6.1千克，比小红采摘的重量多2.9千克。小明和小红一共采摘了多少千克水果？