

专项复习评估卷二

(数与代数2)

等级: _____

(时间: 60 分钟 满分: 100 分)

一、填一填。(第3题6分, 其他每空1分, 共37分)

1. 在括号里填上合适的数。

$15 - () = 8$

$13 - () = 10$

$8 + () = 16$

$() - 7 = 7$

$6 + () = 11$

$() + 9 = 13$

$15 - () > 8$

$12 - () < 7$

$() - 4 > 7$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$13 \bigcirc 8 + 4$

$16 - 7 \bigcirc 8$

$15 - 8 \bigcirc 9$

$15 - 6 \bigcirc 7 + 2$

$35 + 40 \bigcirc 35 - 4$

$18 - 9 \bigcirc 12 - 9$

$16 - 9 \bigcirc 18$

$10 + 7 \bigcirc 19 - 2$

$68 - 8 \bigcirc 68 - 15$

3. 在□里填写计算过程和得数。

$$\begin{array}{r} 57 \\ \square \square \\ - 2 \\ \hline \square \end{array} = \square$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \square \square \\ - 20 \\ \hline \square \end{array} = \square$$

根据上面的计算过程填一填。

(1) 两位数加、减一位数, 要在()位上加、减。

(2) 两位数加、减整十数, 要在()位上加、减。

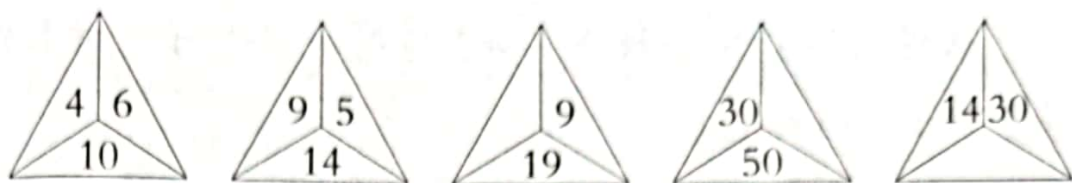
4. 按规律填一填。



一数下



扫描全能王 创建



5. 比 65 多 20 的数是 (), 比 65 少 20 数是 ()。

6. 我是小小指挥官。(按得数大小排算式)

$$17-8$$

$$12-6$$

$$11-4$$

$$14-9$$

_____ < _____ < _____ < _____

7. 要使算式 $40 - \square = 30 + \square$ 成立, \square 里可以填上相同的数是 ()。

二、判一判。(对的画“√”, 错的画“×”)(10分)

1. 小红有 24 本书, 小青有 18 本书, 小红给小青 3 本后, 他们俩的书就一样多了。 ()


2. 最大的一位数比最大的两位数少 81。 ()

3. 69 和 79 之间有 10 个数。 ()

4. 两位老师带 37 个学生去公园玩, 每人一张票, 一共要买 37 张票。 ()

5. 35 减去一个一位数, 差的十位上不可能是 1。 ()

三、选一选。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 一班学生有 42 人, 二班学生有 40 人, 三班学生有  40 人, 可以一起乘船的学生是 ()。 限载 80 人

① 一班和二班 ② 一班和三班 ③ 二班和三班

2. 有 38 个小球, 每 10 个装一袋, 可以装满 () 袋。

① 2 ② 3 ③ 4



3. 小明从树上摘了 20 个桃子，树上还剩 46 个桃子，树上原来有多少桃子？列式是（ ）。

① $20+26$

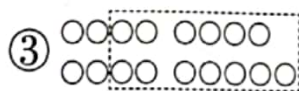
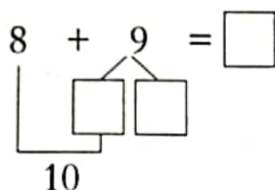
② $20+46$

③ $46-20$

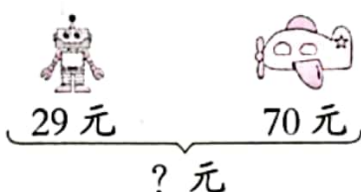
4. 王叔叔有 9 箱香蕉，_____，还剩几箱？缺少的信息是（ ）。

① 又搬来 5 箱香蕉 ② 运走了 5 箱苹果 ③ 运走了 5 箱香蕉

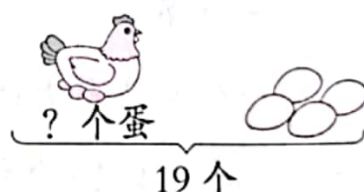
5. 小明像下面这样计算 $8+9$ ，你认为图（ ）是他的想法。



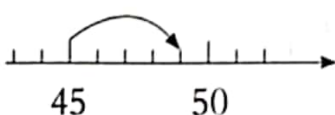
四、看图写算式。(12分)



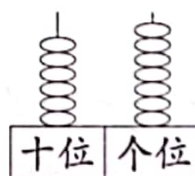
\bigcirc = (元)



\bigcirc = (个)



$45 + \square = \square$



$60 + \square = 27 + \square$

五、还缺多少把椅子?(5分)

\bigcirc = (把)

答：还缺 把椅子。

今天是学校开放日，要来 58 位家长，已经放了 40 把椅子。



六、小月比小军多折几只？(5分)



$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

答：小月比小军多折 \square 只。

七、1. 一个足球比一个布娃娃便宜多少元？(5分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (元)}$$



答：一个足球比一个布娃娃便宜 \square 元。

2. 买一个布娃娃和一个魔方需要多少元？(5分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (元)}$$

答：买一个布娃娃和一个魔方需要 \square 元。

八、1. 小志第一次得了17分，第二次得了30分。两次共得了多少分？(5分)

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (分)}$$



5	20	36
8	24	40
17	30	50

答：两次共得了 \square 分。

2. 小兰投两次的总分超过了小志，第一次得了8分，第二次可能得了多少分？有几种可能？请写一写。(6分)

