

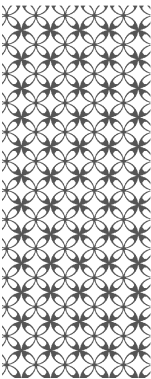
① 考生要写清校名、姓名和班级
② 不在试卷上做任何标识
③ 字迹要清楚，卷面要整洁

姓 名

班 级

学 校

考 号



第一单元综合测试卷(二)

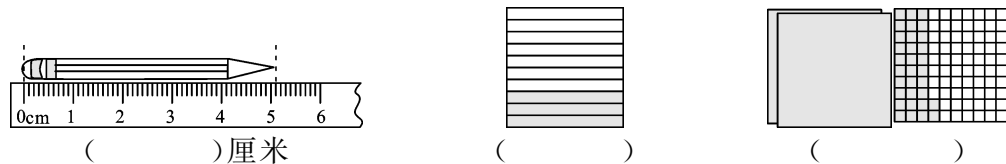
——小数的意义和加减法(提高卷)

(时间:90 分钟 满分:100 分+10 分)

题号	一	二	三	四	五	总分	附加题
得分							

一 我会填。(每空 1 分,共 33 分)

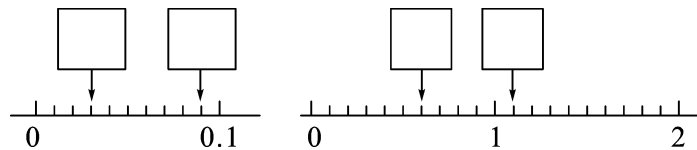
1. 看图写小数。



2. 60.06 中左边的 6 表示(),右边的 6 表示()。

3. 把 1 米平均分成 100 份,其中的 25 份是它的 $(\frac{\quad}{\quad})$,用小数表示为()米,就是()厘米。

4. 在□里填上适当的小数。



5. 0.58 的计数单位是(),它有()个这样的计数单位,再添上()个这样的计数单位就是 1。

6. 照样子,填一填。

1.36 = (1) + (0.3) + (0.06)

8.45 = () + () + ()

7.08 = () + ()

7. 在括号里填上合适的数。

75 克 = () 千克

1 吨 48 千克 = () 吨

5 分 = () 元

0.21 米 = () 厘米

8. 在○里填上“>”“<”或“=”。

1.376 ○ 1.37

0.87 ○ 0.82

3.8 - 0.73 ○ 3.1

4.5 ○ 5.4

4.50 ○ 4.500

5.9 + 0.14 ○ 6.2 - 0.06

9. $\square 0. \square 8$, 在“ \square ”里填上数字, 如果使这个数最小, 这个数是(); 要使这个数最接近 21, 这个数是()。
10. 甲数是 4.3, 比乙数多 0.35, 甲、乙两数的和是()。

二 我会判断。(对的打“√”, 错的打“×”)(5 分)

1. 0.12 里面有 12 个 0.01。 ()
2. 把 36 改写成小数部分是三位的小数是 0.360。 ()
3. 大于 3.1 而小于 3.9 的小数只有 7 个。 ()
4. 小数点的后面添上 0 或去掉 0, 小数的大小不变。 ()
5. 三位小数加上两位小数, 和是五位小数。 ()

三 我会选。(将正确答案的序号填在括号里)(5 分)

1. 小数 4.3856 中的“8”表示()。
A. 8 个一 B. 8 个百分位 C. 8 个百分之一
2. 下面与“6”最接近的数是()。
A. 5.9 B. 6.01 C. 6.001
3. 用 1、2、6、0 四个数字和小数点组成一个最小的小数是()。
A. 0.621 B. 0.126 C. 0.216
4. $6. \square 3 > 6.2$, \square 中可填的数有()个。
A. 7 B. 8 C. 9
5. 两数之差是 13.6, 如果被减数减少 1.6, 减数不变, 差是()。
A. 13.6 B. 12 C. 15.2

四 我会计算。(共 30 分)

1. 直接写出得数。(8 分)

$$\begin{array}{llll} 1.8 + 0.3 = & 2.38 + 3.7 = & 10 - 0.98 = & 15.3 - 0.5 = \\ 9.6 - 3.6 = & 26 + 0.34 = & 8.5 - 1.7 = & 5.64 + 4.36 = \end{array}$$

2. 数学诊所。(先判断正误, 再把错误的改过来)(4 分)

$\begin{array}{r} 14.4 \\ + 2.97 \\ \hline 4.41 \end{array}$	$\begin{array}{r} 14.4 \\ + 2.97 \\ \hline 4.41 \end{array}$
()	()

$\begin{array}{r} 9 \\ - 3.58 \\ \hline 6.58 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ - 3.58 \\ \hline 6.58 \end{array}$
()	()

3. 用竖式计算。(6 分)

$$46.78 + 51.69 = \quad 70 - 37.09 = \quad 56.5 + 5.65 =$$

4. 脱式计算,能简算的要简算。(12 分)

$$16.7 + 5.85 - 12.76$$

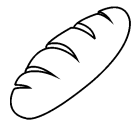
$$10 - 3.37 - 5.63$$

$$19.94 - (3.94 + 5.28)$$

$$0.802 + 7.34 + 0.198 - 5.34$$

五 解决问题。(共 27 分)

1. 快乐购物。



2.80元



3.50元



7.45元



0.85元

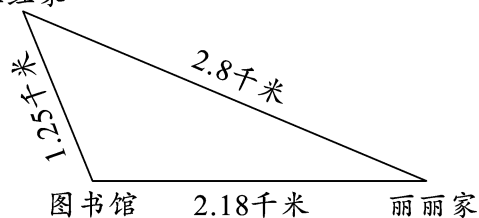
(1) 买一根火腿肠和两个棒棒糖,需要多少元?(4 分)

(2) 买一块面包和一瓶可乐,付给 10 元钱够吗?(4 分)

(3) 笑笑有 3 张 5 元钱,想买上面四种食品各 1 份,钱够吗? 若够,还剩多少钱? 若不够,那么差多少钱?(5 分)

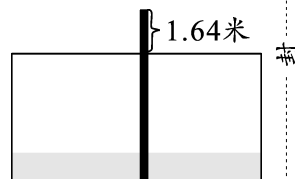
2. 星期天,丽丽要先去图书馆借书,再去红红家 红红家
还书,然后直接回家。

(1)丽丽一共要走多少千米的路?(4分)



(2)请你再提出一个数学问题,并解答。(5分)

3. 李老师用一根 5 米的竹竿测量水深(如右图),竹竿入泥部分长 0.36 米。你能算出水深是多少吗?(5分)



智力冲浪(附加题)

明明和瑞瑞在新华书店看中了一本《探险家》,可两人带的钱都不多。明明身上的钱买这本书差 4.5 元,瑞瑞身上的钱买这本书差 5.2 元,两人身上的钱合起来买这本书还差 0.8 元。这本《探险家》的价钱是多少?(10分)

