

2018 年上学期普通中小学期末质量检测
四年级 数学
(时量: 80 分钟, 满分 100 分)

考号: _____ 班级: _____ 姓名: _____

有效填涂 ☐ 无效填涂 ☒ ☐ ☒ ☐ ☒ 缺考标记 ☐

注意事项:

1. 选择题作答必须用 2B 铅笔, 修改时用橡皮擦干净。
主观题作答必须用黑色签字笔填写, 答题不得超出答题框。
2. 保持卡面清洁, 不要折叠, 不要弄破。

条形码粘贴区

一、我会填空。(每空 1 分, 共 18 分)


1. 由 6 个十和 6 个百分之一组成的数是 (), 把这个数的小数点向右移动两位, 得到的数是 (), 把得到的数再缩小到它的 $\frac{1}{10}$ 是 ()。
2. 7.32 千克 = () 克 205 厘米 = () 米
5 元 6 角 8 分 = () 元
3. 两个完全相同的直角三角形拼成了一个大的直角三角形, 这个大的直角三角形的内角和是 () 度。
4. 把 905400 改写成以“万”做单位的数是 () 万, 精确到十分位是 () 万; 把 1271800000 改写成以“亿”作单位的数是 () 亿, 保留两位小数是 () 亿。
5. 在 () 里填上“>”、“=”或“<”。
3.205 () 3.25 2.08 () 2.080 0.5 () $\frac{45}{100}$
6. 一个三角形中, 已知 $\angle 1 = 45^\circ$, $\angle 2 = 90^\circ$, 则 $\angle 3 =$ (), 如果按边分, 它是一个 () 三角形。
7. 有鸡和兔在同一个笼子里, 已知上有 10 个头, 下有 28 条腿, 则鸡有 () 只, 兔有 () 只。

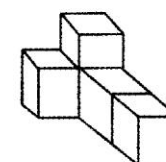
二、我会正确判断。(对的请打“√”, 错的请打“×”, 每小题 1 分, 共 5 分)

1. 小数点右边第一位是百分位。..... ()
2. 钝角三角形中一定有 2 个锐角。..... ()
3. 四边形的内角和是 360° 。..... ()

4. 0.12 里面有 12 个十分之一。..... ()
5. 直角三角形只有两条高。..... ()

三、我会细心选择。(请把正确答案前的序号填在括号里, 共 11 分)

1. 计算 $264 \div [(18+26) \times 2]$ 时, 先算 (), 再算 (), 最后算 ()。
A、除法 B、加法 C、乘法
2. 下面三组线段中, 可以围成一个三角形的是 ()。
A、5、5、5 B、2、7、9 C、3、5、9
3. 在读小数 3.2001 时, ()。
A、只读出 1 个零 B、读出 2 个零 C、一个零都不读
4. 观察右图, 从 () 看到的图形是 。
A、上面 B、左面 C、前面
5. 已知 $A \times B = C$, 下面哪个算式是正确的? ()。
A、 $C \div A = B$ B、 $A \div C = B$ C、 $A \times C = B$



四、我会正确计算。(共 26 分)

1. 直接写出得数 (每题 1 分, 共 8 分)

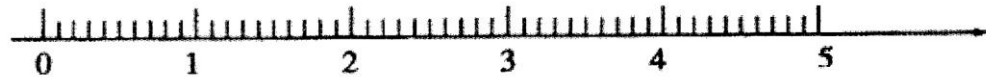
$0.82 + 0.18 =$	$6.9 - 5 =$	$8.3 + 1.7 =$	$25 \times 12 \times 4 =$
$5.4 - 4.8 =$	$36 \div 100 =$	$7.2 \times 10 =$	$100 \times 6.25 \times 10 =$

2. 用你自己喜欢的方法计算 (每题 3 分, 共 18 分)

$154 + 68 + 46 + 132$	$13.5 - 6.8 - 3.2$	$125 \times 11 \times 8$
$67 \times 99 + 67$	102×45	$3800 \div 25 \div 4$

五、我会动手操作（共 10 分）

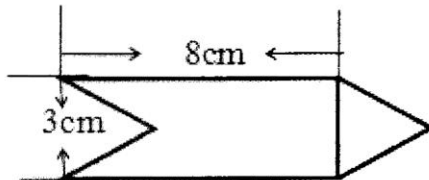
1、在下面数轴上标出 0.8 和 2.4 的位置。（2 分）



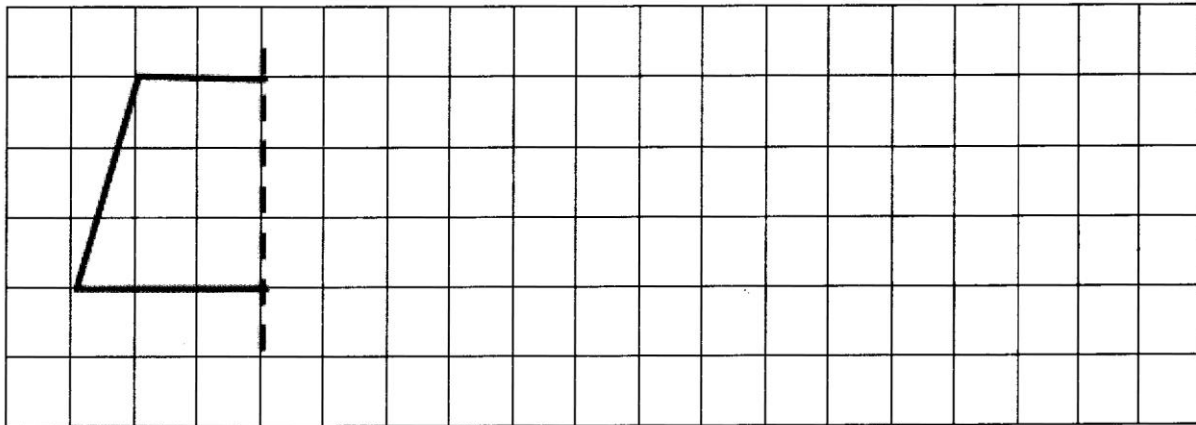
2、画出下面三角形指定底边上的高。（2 分）



3、请计算下图的面积。（2 分）



4、先根据对称轴补全这个轴对称图形，再画出这个轴对称图形向右平移 9 格后的图形。（4 分）



六、我能解决问题。（共 30 分）

1、一根 9 米长的绳子，第一次用去 2.7 米，第二次用去 4.3 米，还剩多少米？（5 分）

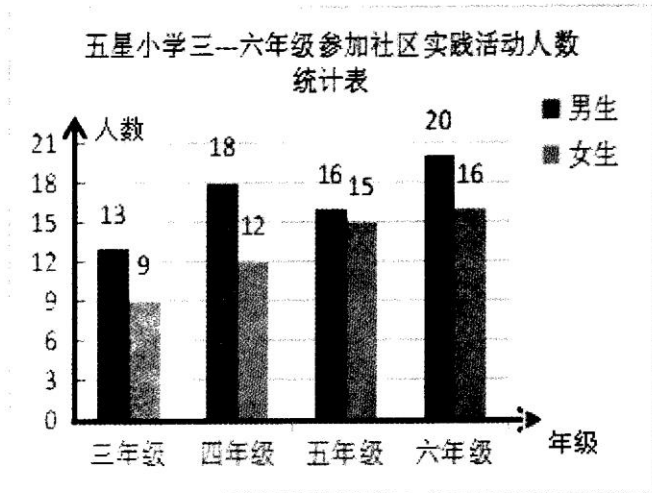
2、四一班同学参加六一文艺汇演，买了 48 套演出服。已知上衣每件 56 元，下装每件 44 元，买这些演出服一共花了多少钱？（5 分）

3、玩具厂用了 2 小时，生产了 70 个玩具小汽车。照这样计算，5 小时可以生产多少个玩具小汽车？（5 分）

4、修路队要修一条 740 米的公路，已经修了 6 天，还剩 80 米，修路队平均每天修了多少米？（5 分）

5、水上乐园里有两种游船：大船限坐 5 人，小船限坐 3 人。来了 21 位游客，大船小船都租了，刚好坐满，问大船、小船各租了多少条？（6 分）

6、根据统计图填空（4 分）



(1) () 年级参加活动的男生人数最多，() 年级参加活动的的女生人数最少。（2 分）

(2) 三—六年级每个年级女生参加活动的平均人数是 () 人。（2 分）