



期末检测卷

姓名: _____ 满分: 100 分 考试时间: 90 分钟

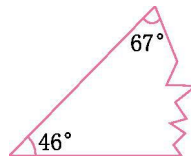
一、填空题。(12 分)

1. 一个数由 4 个亿、3 个百万、2 个万、4 个百和 3 个一组成,这个数写作() ;读作()。

2. 在计算器上依次按 $3 \square 8 \square + \square 1 \square \times \square 2 \square =$,最后在屏幕上显示的是()。

3. $\triangle + \square + \star = \triangle + (\square + \star)$ 所表示的运算律是()。

4. 把 40800206、48000260、48000206、40802600 四个数按照从大到小的顺序排列起来。

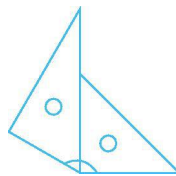


5. 如右图,一张三角形纸片被撕去了一个角。这个角是()度,原来这张纸片的形状是()三角形,也是()三角形。

6. 53100000 改写成用“万”作单位的数是()。把 33400000000 改写成用“亿”作单位的是()。

7. 46×50 的积的末尾有()个 0。

8. 如下图,两块三角尺拼成的钝角是()°。



二、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)(5 分)

1. $785301 > 2560000$ ()

2. 把 994999 省略万位后面的尾数,约是 99 万。()

3. 105×40 的积的末尾有 1 个 0。()








4. 两个乘数的末尾共有几个 0, 积的末尾也一定有几个 0。 ()
5. 锐角三角形的内角和一定小于钝角三角形的内角和。 ()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(10 分)

1. 下面三组小棒, 能围成三角形的是()。

- A.  4厘米
5厘米
3厘米
- B.  4厘米
4厘米
8厘米
- C.  4厘米
5厘米
10厘米

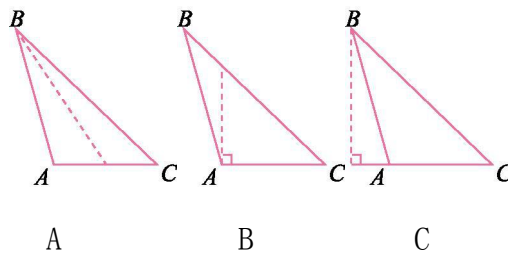
2. 在计算器中输入数据时, 显示器上的数据向()移动。

- A. 上 B. 左 C. 右

3. 与 63×101 的计算结果相等的式子是()。

- A. $63 \times 100 + 1$ B. $63 \times 100 - 1$ C. $63 \times 100 + 63$

4. 下图中, AC 边上的高的正确画法是()。



5. 下面各数中, 一个 0 都不读的是()。

- A. 700040 B. 700004 C. 704000

四、计算题。(32 分)

1. 直接写得数。(8 分)

- $350 \div 70 =$ $81 \div 3 =$
 $400 \div 80 =$ $540 \div 60 =$
 $960 \times 30 =$ $40 \times 20 =$
 $12 \times 400 =$ $200 \times 33 =$

2. 列竖式计算。(12 分)

- $750 \times 50 =$ $816 \times 80 =$ $203 \times 29 =$ $350 \times 56 =$





3. 用简便方法计算。(12分)

$(250+25) \times 4$

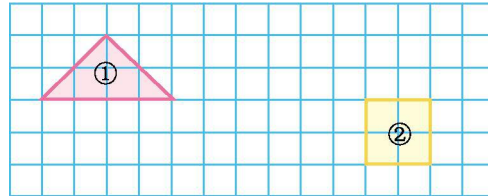
$42 \times 42 + 42 \times 58$

99×57

125×32

五、操作题。(6分)

把图①向右平移5格,把图②向左平移4格。



六、解决问题。(35分)

1. 有两个队开凿同一条隧道,甲队每月开凿150米,乙队每月开凿120米,两队同时施工,8个月后开通隧道,这条隧道长多少米?(7分)

2. 小明期中考试语文和数学的平均分是97分,语文比数学少6分,语文、数学各得了多少分?(7分)

3. 学校的大会议室有68平方米,小会议室有38平方米。如果都铺上每平方米80元的地板,小会议室比大会议室少花多少元?(7分)

4. 一家汽车厂6月份生产了570辆汽车,其中有10辆不合格,合格产品将用拖挂车运往各销售公司,每次需支付运费885元,共运16次。一共需要支付多少运费?(7分)

5. 两个铺路队从两端同时施工铺一条公路。甲队每天铺46米,乙队每天铺44米,共铺了23天。这条公路有多长?(7分)





期末检测答案

一、1. 403020403 四亿零三百零二万零四百零三 2. 78

3. 加法结合律 4. $48000260 > 48000206 > 40802600 > 40800206$

5. 67 等腰 锐角 6. 5310 万 334 亿 7. 2 8. 150

二、1. × 2. √ 3. × 4. × 5. ×

三、1. A 2. B 3. C 4. C 5. C

四、1. 5 27 5 9 28800 800 4800 6600

2. 37500 65280 5887 19600

3. 1100 4200 5643 4000

五、略

六、1. $(150+120) \times 8 = 2160$ (米)

2. 数学: $(97 \times 2 + 6) \div 2 = 100$ (分)

语文: $100 - 6 = 94$ (分)

3. $(68 - 38) \times 80 = 2400$ (元)

4. $885 \times 16 = 14160$ (元)

5. $(46 + 44) \times 23 = 2070$ (米)

