

2019-2020 学年度第一学期教学质量检测一

贴条码处

三年级数学 (A) 冀教版

满分: 100分

题号	一	二	三	四	五	六	总分	等级
得分								

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

评卷人	得分

一、认真读题, 仔细填写。(23分)

- 1、一个四位数, 千位上是8, 百位上是最大的一位数, 其余各位上都是0, 这个数写作 (), 读作 ()。
- 2、用0、0、6 和9 四个数字组成一个四位数, 这个数最小是 (), 最大是 (), 它们相差 ()。
- 3、张阿姨家的鸡每天可产200 个鸡蛋, () 天可产1000 个鸡蛋; () 天可产10000 个鸡蛋。
- 4、李明买了16 本作业本, 每本5 角, 一共用了 () 角, 也就是 () 元。
- 5、实验小学向灾区捐款7980 元, 大约是 () 元。
- 6、 346×2 的积是 () 位数, 最高位是 () 位。
- 7、6054 是 () 位数, 它的最高位是 () 位, 5 在 () 位上, 个位上是 ()。
- 8、 $114 + 116 + 118 + 120 + 122 + 124 + 126 = () \times () = ()$ 。
- 9、最大的三位数与最大的一位数的积是 ()。

请在各题目的答题区域内作答, 超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

10、5000 里面有 () 个千；10 个一千是 ()。

11、比最小的三位数少1的数是 ()。

评卷人	得分

二、细心辨一辨。(10分)

- () 1、3030 读作三千三十。
- () 2、 367×2 的积大约是600。
- () 3、估算的结果是一个近似数，买东西时根据估算结果带的钱一定够用。
- () 4、 601×5 的积的中间有1个0。
- () 5、千位上的“5”比百位上的“5”表示的数大。

评卷人	得分

三、精心选一选。(10分)

- 1、下面各数中，一个零也不读的数是 ()。
- A、7020 B、2007 C、2700
- 2、 $132 \times 3 \times 0$ 得 ()。
- A、396 B、132 C、0
- 3、下列各数中，最接近9000 的是 ()。
- A、9020 B、9980 C、8950
- 4、 $2\square \times 4$ 的积是三位数， \square 里最小可以填 ()。
- A、4 B、5 C、6
- 5、下列各数中，比5051 小的数是 ()。
- A、5105 B、5501 C、5015

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

评卷人	得分

四、巧思妙算。(26分)

1、直接写得数。(8分)

$600 \times 8 =$

$204 \times 2 =$

$590 \times 0 =$

$33 \times 2 =$

$41 \times 3 =$

$51 \times 6 =$

$410 \times 2 =$

$60 \times 8 =$

2、估算。(6分)

$77 \times 4 \approx$

$603 \times 3 \approx$

$397 + 202 \approx$

$296 \times 4 \approx$

$404 - 298 \approx$

$82 \times 6 \approx$

3、列竖式计算。(12分)

$328 \times 9 =$

$236 \times 7 =$

$450 \times 6 =$

$508 \times 5 =$

评卷人	得分

五、方框里最大能填几？(6分)

$2450 > \square 312$

$5725 > 5 \square 25$

$8432 > 8 \square 23$

$4103 > \square 107$

$8526 > 8 \square 20$

$3 \square 05 < 3808$

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

评卷人	得分

六、走进生活，解决问题。（25分）

- 1、一台织布机1小时织布25米，5小时6台同样的织布机共织布多少米？
- 2、学校买来6盒羽毛球，每盒12只，用去20只，还剩下多少只？
- 3、梅梅每分钟能打124个字。这篇文章有1000个字，梅梅8分钟能把这篇文章打完吗？
- 4、书店有240本科技书，故事书是科技书的5倍。故事书比科技书多多少？
- 5、商店计划要购进苹果和梨各115千克。进价苹果每千克5元，梨每千克3元。这样，商店需要准备多少元钱？

请在各题目的答题区域内作答，超出黑色矩形边框限定区域的答案无效