

绝密★启用前

2020-2021 学年度第二学期期末
教学质量调研 三年级数学 学科试卷

考试时间：70 分钟；满分：100 分

注意事项：

1. 答题前填写好自己的姓名、班级、考号等信息
2. 请将答案正确填写在答题区域之内

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、填空。（共 25 分）

1. 笔算 43×22 ，先用个位上的 2 乘 43 等于 86，表示 86 个()，再用十位上的 2 乘 43，等于 86，表示 86 个()。

2. 在括号里填上适当的单位。

黑板的周长约 80 () 教室的面积约 60 ()

一枚邮票的面积是 12 () 铅笔长 16 ()

3. 10 天 = () 小时 1200 平方厘米 = () 平方分米

4. 今年是 () 年（填“平”或“闰”），上半年一共有 () 天。

5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$0.9 \bigcirc 1.6$$

$$\frac{3}{10} \text{ 米 } \bigcirc 3 \text{ 分米}$$

$$1800 \div 3 \times 3 \bigcirc 1800 \div 9$$

$$1100 \text{ 千克 } \bigcirc 10 \text{ 吨}$$

6. $405 \div 5$ 的商是 () 位数； 50×80 的积末尾有 () 个 0。

7. $\bigcirc 59 \div 6$ ，若商是三位数， \bigcirc 里最小填 ()；若商是两位数， \bigcirc 最大填 ()。

8.

海安书城
营业时间
8:00—18:30

 从牌子上看营业时间是从上午 () 开始到傍晚 () 结束，每天营业了 () 小时 () 分。

8. 用 2、4、7、8 能组成 () 个没有重复数字的两位数，其中个位是单数的有 () 个。

9. 右图的长方形纸张中有几个边长为 1 厘米的小正方形，根据图中信息，可以知道长方形的面积是 () 平方厘米。



二、对错我判断。(对的打“√”，错的打“×”) (共5分)

1. 在任何一个里，最少有4个星期六，最多有5个星期六。 ()
2. 两个数相加的和一定小于这两个数的积。 ()
3. 1900、1996、2000、2016这几个年份都是闰年。 ()
4. 被除数的末尾有0，那么商的末尾一定有0。 ()
5. 两位数乘两位数积最大是四位数。 ()

三、选一选。(将正确的答案序号填在括号里) (共5分)

1. 两个数相乘，积比1000大一些，比2000小得多。这个算式可能是 ()。
A. 32×70 B. 48×19 C. 21×51 D. 68×43
2. 小林买了32个梨和56个桃，把这两种水果每8个装一盘，求一共可以装几盘？错误的列式为： ()。
A. $(32+56) \div 8$ B. $32+56 \div 8$ C. $32 \div 8+56 \div 8$
3. 比较下面两个图形(A、B两点均为中点)，说法正确的是 ()。



- A. 甲、乙的周长相等，乙的面积大
 - B. 甲的面积小，周长也小
 - C. 甲、乙的面积相等，周长相等
 - D. 甲、乙的面积相等，乙的周长长
4. 一张长18厘米、宽4厘米的长方形纸板，可以剪边长为2厘米的小正方形 () 个。
A. 9 B. 18 C. 36
 5. 小明的生日是今年(2021)第一季度最后一个月第一天的前两天，他的生日是 ()。
A. 2月28日 B. 2月27日 C. 2月26日

四、开心计算。(共29分)

1. 直接写得数。(8分)

$360 \div 6 =$	$14 \times 50 =$	$398 \div 8 \approx$	$3.7 + 1.9 - 4 =$
$1 - 0.7 =$	$84 \div 4 =$	$42 \times 78 \approx$	$140 + 7 \div 7 =$

2. 列竖式计算，带※的要验算。（12分）

$10-5.7=$

$89 \times 18=$

$\ast 713 \div 7=$

3. 脱式计算。（9分）

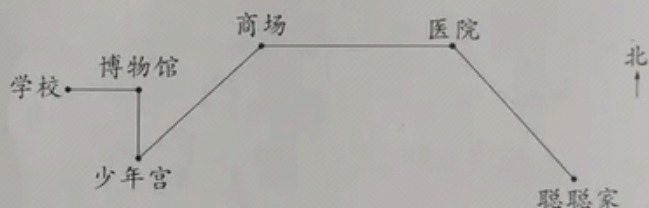
$910-17 \times 34$

$26 \times 25 \div 5$

$(490-109) \div 3$

五、操作题。（共9分）

1. 看图回答问题。



(1) 学校在博物馆的（ ）面，在少年宫的（ ）方向。

(2) 聪聪从少年宫出发回家，应该先向（ ）方向走，接着向（ ）面走，最后向（ ）方向走到家。

2. 下图是由1平方厘米的小方格拼成的方格图。请你在图上画出一个周长是12厘米的正方形和一个面积为12平方厘米的长方形。

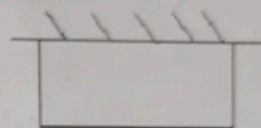


六、解决问题。（共27分）

1. 一辆卡车运沙子，上午运了9.5t，下午比上午多运1.8t。这辆卡车全天一共运了沙子多少吨？

2. 两个工人上午 8 时开始工作，到下午 5 时收工，中午休息一小时。全天共生产 720 个零件，平均每人每小时生产多少个零件？




3. 小明家有一块长方形的菜地，一侧靠墙（如下图）。把这块菜地的其余各边围上篱笆，共用篱笆 36 米，菜地长 18 米。这块菜地的面积是多少平方米？



4. 幼儿园李阿姨买了 21 个同样的玩具，付给营业员 600 元。

(1) 估一估，她买的是哪种玩具？

具？

		
小狗 18 元	小熊 28 元	小兔 38 元

(2) 买这些玩具应找回李阿姨多少钱？

5. 下面是三（3）班最喜欢的图书类型统计表。请根据表格回答问题。

人 数 性 别	科学	故事	历史	卡通
男生	11	9	3	12
女生	14	10	2	11

(1) 喜欢（ ）图书的男生最多，喜欢（ ）图书的女生最多，喜欢（ ）图书的学生最多。

(2) 班级要成立图书角，根据表格信息，你有什么建议吗？为什么？