

座号		
----	--	--

武都区 2024 年春季学期期末测试试卷
三年级数学

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、我会填（20 分）

1. 零点五写作（ ），3.4 读作（ ）。
2. 小明 8 岁了，只过了 2 个生日。他是（ ）月（ ）日出生的。
3. 一个正方形的边长是 40 分米，面积是（ ）平方分米，合（ ）平方米。
4. 7 平方米=（ ）平方分米 4 时=（ ）分
600 平方厘米=（ ）平方分米 3 日=（ ）时
5. 学校在游乐园的东北方，游乐园在学校的（ ）方。
6. 在○填上合适的符号“>”、“<”或“=”。
- 2.6+5.4○0.8 32×20○23×30 0.8 米○8 分米
7. 用 24 时记时法表示下面时刻。
- 上午 8 时 30 分（ ） 晚上 7：40（ ）
8. 21 的 50 倍是（ ），246 是 6 的（ ）倍。
9. 小红晚上 9：00 睡觉，第二天 7：00 起床，她睡了（ ）小时。
10. 小华、小明、小刚、小强和小亮五位同学进行象棋比赛，每两人都只赛一盘，一共要赛（ ）盘。

二、我会判（对的打“√”，错的打“×”，5 分）

1. 1900 年是闰年。 （ ）
2. 3 个小朋友每两人握一次手，一共握 3 次手。 （ ）
3. 被除数的中间有 0，商的中间一定有 0。 （ ）
4. 面积单位之间的进率是 100。 （ ）
5. 小数都比整数大。 （ ）

三、我会选（5 分）

1. 下面数中只读一个零的是（ ）。
- A. 60.6 B. 0.06 C. 6.06
2. 爸爸今年连续两个月出差，共 62 天，这两个月是（ ）。
- A. 6 月和 7 月 B. 7 月和 8 月 C. 9 月和 10 月
3. 一块正方形地砖的面积是 25（ ）。
- A. 平方米 B. 分米 C. 平方分米
4. 计算小数加减法时，要把（ ）对齐。
- A. 末位 B. 首位 C. 相同数位
5. 648÷6 的商的最高位是（ ）。
- A. 百位 B. 十位 C. 个位

四、我会算（39 分）

1. 直接写出得数。（12 分）
- 130×2= 270÷3= 25×20= 69÷3=
- 3.8+3.1= 7.1-2.9= 2.1+0.8= 2.3-2=
- 59×21≈ 251÷5≈ 48×18≈ 543÷6≈
2. 列竖式计算带*要验算。（12 分）
- 20.7+14.9= 31.8-17.2= 804÷5=
- *45×25= *624÷6=

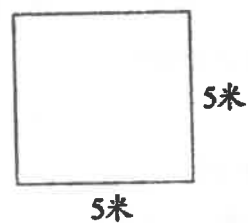
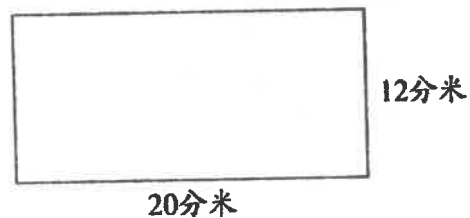
3. 计算下面各题。(9分)

$$(407-389) \times 81$$

$$469 \div 7 + 325$$

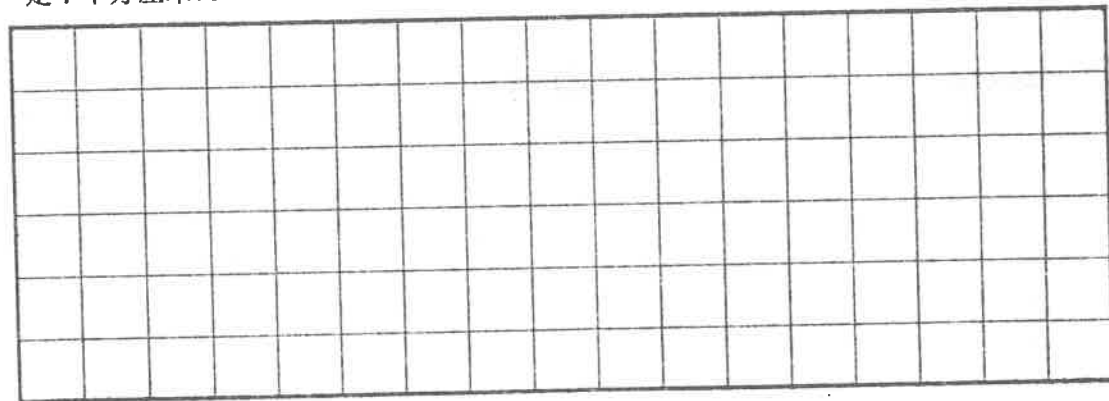
$$546 \div 7 \div 6$$

4. 计算下面图形的面积。(6分)



五、我会画(6分)

在下面方格图里分别画一个面积是16平方厘米的长方形和正方形。(每个方格的面积是1平方厘米)。



六、我会解(25分)

1. 小刚有360张卡片,插在8本集卡册里,平均每本集卡册插多少张?

2. 一根绳子长15.6米,另一根绳子比它短2.7米,另一根绳子长多少米?

3. 汽车从上午8时到下午3时,共行驶了210千米,平均每小时行驶多少千米?

4. 三年级有5个班,每班有50人,每人向“希望工程”捐6本书,三年级一共捐多少本书?

5. 小刚家厨房的地面长4米,宽3米,用边长是2分米的方砖铺地,一共需要多少块?