

数 学 试 卷

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

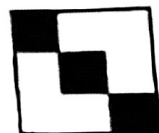
一、填空题。(每小题 2 分, 共 20 分)

- 《长江全能学案——同步练习册》每一本的价钱是八点二零元, 写成小数是()元。
- 8 平方分米=()平方厘米 200 分=()时()分
- 在()里填上合适的单位。
数学书封面的大小约是 4() 课桌的高约是 80()
- $\square 5 \times 20$ 的积是四位数, \square 里最小可以填(), 积的末尾有()个 0。
- 一部电影从晚上 7:00 开始放映, 这个时间用 24 时计时法表示是()。电影结束的时间是晚上 9:20, 这部电影一共放映了()分钟。
- 每盒蜡笔 15 元, 张老师买了 34 盒, 一共花了多少钱?

$$\begin{array}{r}
 15 \\
 \times 34 \\
 \hline
 60 \\
 45 \\
 \hline
 510
 \end{array}$$

……表示()盒蜡笔共要()元。

- 一支铅笔 1.2 元, 一块橡皮比它便宜 0.7 元, 一块橡皮()元。
- 聪聪家在学校的西面 550 米处, 明明家在学校的东面 450 米处, 聪聪家在明明家的()面()米处。
- 右图中, 如果每个涂色的小正方形的面积是 1 平方厘米, 那么整个大正方形的面积是()平方厘米。
- 把一个长 8 厘米, 宽 4 厘米的长方形分成两个相同的正方形, 每个正方形的周长是()厘米, 长方形的面积是()平方厘米。



二、判断题。(对的打“√”, 错的打“×”) (每小题 1 分, 共 5 分)

- 早上, 国旗飘向太阳升起的地方, 这时吹的是东风。 ()
- 22:45 就是晚上的 10:45。 ()
- 范刚和王涛比赛跑 50 米, 范刚用了 9 秒, 王涛用了 8.8 秒。范刚跑得快。 ()
- 78×50 和 780×5 的积同。 ()
- 周长相等的两个长方形, 它们的面积也一定相等。 ()

三、选择题。（将正确答案的序号填在括号里）（每小题2分，共10分）

1. $6\square\square\div7$ 的商是（ ）。
A. 三位数 B. 两位数 C. 可能是两位数，也可能是三位数。
2. 估算 $267\div3$ ：明明的方法是 $300\div3\approx100$ ；聪聪的方法是 $270\div3\approx90$ 。他们两人的估算结果更接近精确结果的是（ ）。
A. 聪聪 B. 明明 C. 都一样
3. 下面图形中，涂色部分表示 0.5 的图形是（ ）。



A.



B.



C.

4. 下面的时间最接近你的年龄的是（ ）。
A. 120 日 B. 120 周 C. 120 月
5. 书架上层有 6 本不同的故事书，下层有 2 本不同的科技书。从书架上层和下层各取出一本书，有（ ）种取法。
A. 8 B. 10 C. 12

四、计算题。（共 30 分）

1. 直接写得数。（每小题 1 分，共 12 分）

$24 \times 30 =$

$606 \div 6 =$

$4.5 + 1.3 =$

$3.7 - 2 =$

$0 \div 5 \times 50 =$

$52 \times 29 \approx$

$90 + 220 =$

$400 \div 8 =$

$3 + 7.7 =$

$600 - 60 =$

$200 + 100 \div 5 =$

$238 \div 8 \approx$

2. 用竖式计算。（每小题 3 分，共 18 分）

$3.7 + 1.8 =$

$11.6 - 5.9 =$

$86 \times 24 =$

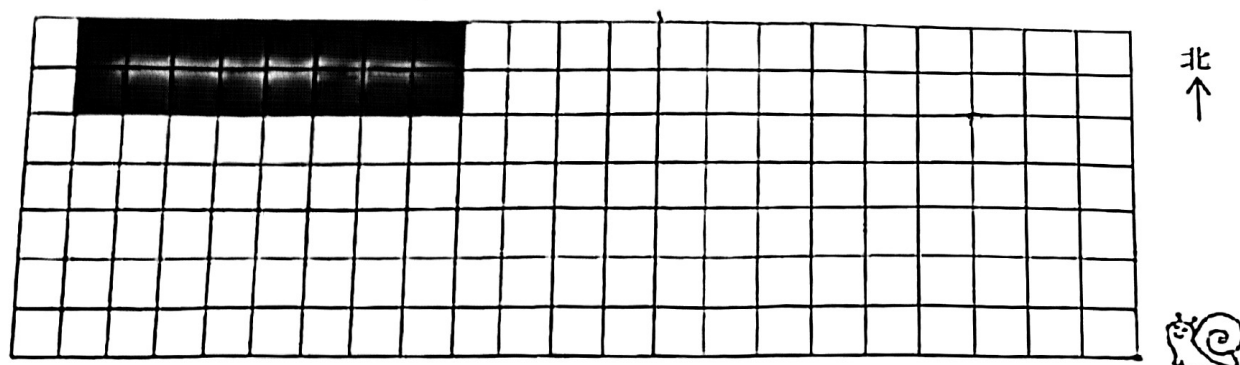
$436 \div 4 =$


$35 \times 48 =$

$840 \div 6 =$

五、操作题。（共 10 分）


下面每个小方格的边长是 1 厘米。




- (1) 方格中长方形的面积：_____。（3 分）
- (2) 在方格中再画一个正方形，使得它的面积和原来长方形的面积相等。（3 分）
- (3)  从起点·沿着格子爬到终点★，它行走的路线是：先向（ ）走（ ）厘米，再向（ ）走（ ）厘米。（4 分）

六、解决问题。（每小题 5 分，共 25 分）

1.




我在微信群里给另外三人发了 20 元的红包。




我抢到了 5.5 元。

红红



我抢到了 4.8 元。

方方



猜一猜，我抢到多少元？

小强

2. 端午节，小明和爸爸妈妈开车去外婆家。他们 8：00 从家里出发，由于交通拥堵，他们 13：00 才赶到外婆家。导航显示，爸爸平均每小时开车的速度为 55 千米。请问小明家到外婆家的路程有多少千米？



3. 学校图书室新买了 9 个书架，每个书架有 3 层。把 756 本书放到书架上，平均每层放几本书？

4. 一辆洒水车每分钟行驶 200 米，洒水的宽度是 8 米。洒水车行驶 6 分钟，能给多大的地而洒上水？



5. 学校艺术节，合唱队要给 8 位队员购买相同的上衣和裤子。有 3 家网店的价格如下：

项目 \ 网店	京 东	淘 宝	网 易
上衣（单位：元）	72	65	75
裤子（单位：元）	54	58	53

如果在同一家店里购买，选哪一家店最便宜？一共要付多少钱？