

云梦县 2022—2023 学年度下学期期中教学质量监测

二年级数学

贴条形码区

题号	一	二	三	四	五	总得分
得分						
题号	六					
得分						

乡 镇

学 校

班 级

姓 名

考 号

一、用心思考，正确填空。（每空 1 分，共 24 分）

1. $32 \div 8 = ()$ ，想： $8 \times () = 32$ ，用到的乘法口诀是（ ）；

还可以想：从 32 里面连续减去（ ）个 8 得 0。

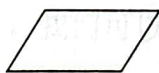
2. 计算 $72 - 18 \div 9$ 时，先算（ ）法，计算结果是（ ）；要想先算减法，需要把算式改为_____，计算结果是（ ）。

3. 一共有 24 个桃子，平均放在 4 个盘子里，每个盘子放（ ）个桃子；如果每 8 个桃子放一盘，可以放（ ）盘。

4. 下面图形中，是轴对称图形的有（ ）。（填序号）



①



②



③



④

5. 在○里填上“>、<或=”。

$24 \div 8$ ○ $24 - 8$ $50 - 15$ ○ 7×5 $24 \div 6 \times 2$ ○ $24 \div (6 \div 2)$

$16 \div 4$ ○ $25 \div 5$ $48 \div 6$ ○ $54 \div 6$ $4 \times 7 - 3$ ○ $4 \times (7 - 3)$

6. 在（ ）里填上合适的数。

$56 \div () = 7$ $7 \times () = 35$ $() \div 6 = 1$

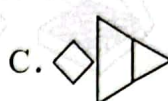
$6 \times () = 48$ $40 \div () = 5$ $3 \times 2 = 42 \div ()$

7. 小虎在计算一道除数是 6 的除法题时，把被除数的十位和个位上的数字看颠倒了，结果除得的商是 7。那么这道题正确的商应该是（ ）。



二、慎重思考，对号入座。（每小题 2 分，共 10 分）

1. 下列哪条小鱼是由图形 、、 通过平移拼成的（ ）。



2. 不能用算式 $12 \div 4$ 表示的是（ ）。

A. 从 12 里去掉 4

B. 12 里面有几个 4

C. 把 12 平均分成 4 份

3. 一盒铅笔的数量在 40 根至 50 根之间，平均分给 9 个小朋友正好分完，每个小朋友分到（ ）根。

A. 4

B. 5

C. 6

4. 一共有 27 盆花，每个班级分 3 盆。与算式 $27 \div 3$ 相对应的问题是（ ）。

A. 可以分给几个班

B. 平均每班分几盆

C. 还剩几盆

5. 已知 $\triangle \div 3 = \bigcirc$ ， $\triangle \div 4 = \star$ ， $\triangle \div 8 = \square$ ， \triangle 表示相同的数且不为 0，那么 \bigcirc 、 \square 、 \star 的大小排列顺序正确的是（ ）。

A. $\bigcirc < \star < \square$

B. $\square < \star < \bigcirc$

C. $\star < \square < \bigcirc$

三、认真审题，细心计算。（24 分）

1. 口算（12 分）

$10 \div 2 =$

$48 \div 8 =$

$25 + 5 =$

$21 \div 7 =$

$8 \div 8 =$

$54 - 9 =$

$72 \div 9 =$

$9 \times 3 =$

$3 \div 1 =$

$49 \div 7 =$

$45 \div 5 =$

$24 \div 6 =$

2. 计算（12 分）

① $35 + 14 \div 7$

② $(82 - 18) \div 8$

③ $4 \times 6 \div 3$

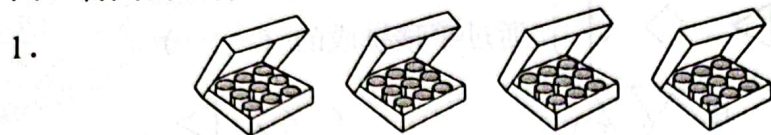
④ $7 \times 7 - 27$

⑤ $9 \times (48 - 39)$

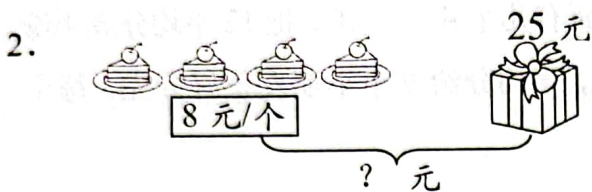
⑥ $60 - 15 - 35$



四、看图列式并计算。（每小题 3 分，共 6 分）

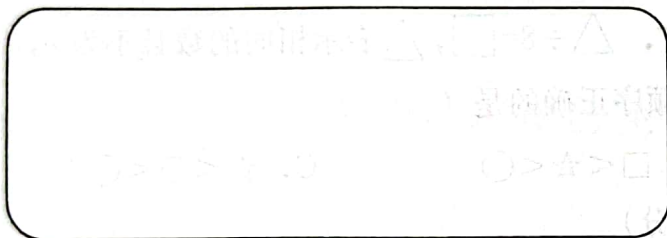


$$\square \times \square = \square \quad \square \div \square = \square \quad \square \div \square = \square$$

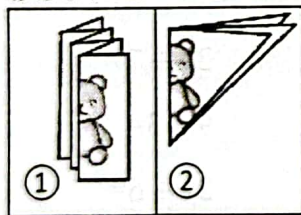


五、看清要求，仔细操作。（共 12 分）

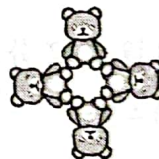
1. 画图表示出算式 $15 \div 3 = 5$ 的含义。（2 分）



2. 按要求选一选。（把序号填在相应的括号里，2 分）



用（ ）的剪法，可以剪出图形



用（ ）的剪法，可以剪出图形



3. 二（1）班准备去春游，下面记录了本班同学最想去的地方的人数结果。

（每人只选择一个地方）（8 分）

科技馆：正正 植物园：正下 游乐园：正正正正 博物馆：正一

（1）把统计的结果填在下表中。

目的地	科技馆	植物园	游乐园	博物馆
人数				

（2）最想去（ ）的人数最多，最想去（ ）的人数最少。

（3）调查当天，有 3 位同学请假。这个班一共有（ ）人。

（4）根据统计结果，你建议这个班的同学去（ ）春游。



