

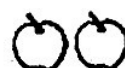
会东县 2022—2023 学年度下期 二年级数学随堂练习

题 号	一	二	三	四	五	六	总 分
得 分							
评卷人							

注：此卷 60 分钟完卷，满分 100 分。

一、填空。(23 分)(1 题 2 分，其余每空 1 分)

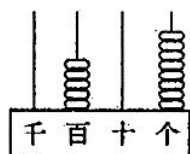
1. 看图填空



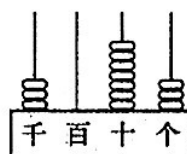
$20 \div \square = \square (\text{个}) \dots \dots \square (\text{个})$

$20 \div \square = \square (\text{盘}) \dots \dots \square (\text{个})$

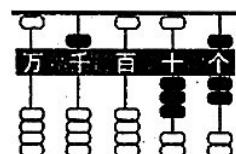
2. 写出下面各数。



()



()



()

3. 一个数由 3 个千和 5 个十组成，这个数写作()，读作()。

4. 由 0、2、4、6 四个数组成的四位数，最小的是()，它最接近的整千数是()；组成的最大的数是()，它最接近的整百数是()。

5. 在()里填上合适的单位

一个苹果约重 200()

一只羊约重 50()

小明同学身高 125()

课间休息 10()

6. 在 \square 里填 “>” “<” 或 “=”。

$7805 \square 7850$

$3400 \text{ 克 } \square 4 \text{ 千克}$

$10000 \square 9999$

$5 \text{ 千克 } \square 5000 \text{ 克}$


7. 在 $\star \div 6 = 7 \dots \dots \blacktriangle$ 算式中， \blacktriangle 最大是()，这时 \star 是()。

8. 有一排图形是这样排列的 $\bullet \bullet \bullet \triangle \triangle \bullet \bullet \bullet \triangle \triangle \bullet \bullet \bullet \triangle \triangle \dots$

第 20 个是图形()，第 32 个是图形()。[画出图形]

二、我是小法官对错我来判，对的打 “√”，错的打 “×”。(6 分)

1. 把 12 个苹果分给 4 个小朋友，每人一定分得 3 个。 ()

2. 1000 克糖比 1 千克棉花重。 ()
3. $37 \div 6 = 5 \dots 7$ ()
4. 读 5004 时，要读两个零。 ()
5. 计算 6×8 和 $48 \div 8$ 用同一句口诀。 ()
6.  是轴对称图形。 ()

三、选择题，将正确答案的序号填在括号里。(7 分)

1. 下面运动是平移的是()



2. 下面算式去掉小括号结果不变的是()

- ① $(45 + 11) \div 8$ ② $67 - (4 \times 8)$ ③ $(36 - 24) \div 6$

3. 下面各数中一个零都不读的是()

- ① 6030 ② 6300 ③ 6003

4. 小芳、小红、小兰三人比赛跳绳，小芳说：“我跳的不是最多的，也不是最少的。”小红说：“我跳的比小芳多一些。”小兰是第()名

- ① 三 ② 二 ③ 一

5. 要使 $6 \square 32 > 6235$ ， \square 里有()种填法

- ① 6 ② 7 ③ 8

6. $2300 \text{ 克} - 300 \text{ 克} = () \text{ 千克}$

- ① 2000 ② 200 ③ 2

7. 最小的四位数和最大的三位数相差()

- ① 1 ② 10 ③ 100

四、计算题。(32 分)

1. 直接写得数。(12 分)

$9 \times 3 =$	$42 \div 6 =$	$36 \div 4 =$	$6 \times 8 =$
$4 \times 7 =$	$54 \div 9 =$	$44 + 25 =$	$52 + 18 =$
$1000 - 600 =$	$1300 - 700 =$	$250 + 80 =$	$240 + 50 =$

2. 用竖式计算。(8 分)

$46 + 38 =$	$100 - 27 =$	$31 \div 4 =$	$65 \div 7 =$
-------------	--------------	---------------	---------------

3. 先想一想每道题要先算什么, 再计算 (12 分)

$68 - 19 + 25$

$42 \div 6 \times 8$

$(18 + 36) \div 9$

$53 + 3 \times 9$

五、根据下面的统计信息回答问题(6 分)

二(1)班同学喜欢吃水果的人数

水果	梨	草莓	西瓜	苹果
人数	正丁	正正正	正正正一	正下

1. 喜欢吃()的人最多, 喜欢吃()的人最少。(2 分)

2. 喜欢吃西瓜的比喜欢吃梨的多()人。(2 分)

3. 一共统计了()人。(2 分)

六、解决问题。(共 26 分, 1 题 6 分, 2 至 6 题每题 4 分)

1. 共 6 分【每小题 2 分】



35元



6元



5元

(1) 芳芳的钱正好够买 6 辆玩具汽车, 芳芳有多少元钱?

答: 芳芳有()元钱。

(2) 买一双鞋子的钱, 正好能买 5 个皮球。1 个皮球多少元?

答: 一个皮球()元

(3) 丽丽有 31 元钱, 买了一个皮球后, 剩下的钱可以买几个闹钟?

答: 可以买()个闹钟

2. 一只小船最多坐 6 人，有 33 个同学去划船，至少要租多少只小船，同学们才能一起去划船？(4 分)

答：至少要租()只小船

3. 食堂运来 550 千克大米，吃了 250 千克，现在又运来 180 千克，食堂现在有多少千克大米？ (4 分)



答：还剩()千克煤

4. 小红看一本书，每天看 8 页，看了 7 天，还剩 44 页没看，这本书一共多少页？(4 分)

答：这本书一共()页。

5. 估一估：妈妈有 600 元，买下面这两样东西够吗？(4 分)






385 元



248 元

答：

6. 花店有 35 枝玫瑰花 ，28 枝菊花 ，9 只百合花 ，现在要把这些花扎成花束，一束花里有 6 枝玫瑰花，4 枝菊花，2 枝百合花，这些花最多能扎成多少束？

答：最多能扎成()束。