

二年级下册数学竞赛题

二年级数学竞赛试题(二)

一.口算 (5分)

$$2 \times 3 \times 7 = 63 \div (3 \times 3) = 54 \div 6 =$$

$$16 + 4 - 15 = 72 - 12 - 30 = 5 \times 4 + 4 =$$

$$6 \times 6 - 6 = 60 + 7 + 30 = 2 \times 5 + 49 =$$

$$91 - 14 - 36 =$$

二.填空 (15分)

1. 连续两问的应用题解答时, 可以把前一问已算出的结果当作 (), 再算出第二问的得数。

2. 最大的两位数和最小的三位数相差 ()。

3. 甲数比乙数少15, 乙数是28, 甲乙两数的和是 ()。

4. 量长短不同的物体, 可以用 () 或 () 作单位。

5. 2米比120厘米长 () 厘米。

$$6. 16 + 16 + 16 + 8 = () \times ()。$$

7. 已知: $\bigcirc + \square = 15$, $\bigcirc - \square = 1$ 。那么 $\bigcirc = ()$, $\square = ()$ 。

8. 一些笔平均分给8个同学刚好分完, 最少有 () 支笔。

9. 63减去7, 减 () 次结果是0, 用算式 ()。

10. 确定一个顶点, 可以画 () 个角。一个角的两条边延长, 这个角的大小 ()。

三.判断 (对的打√, 错的打×, 共10分)

1. 在乘法算式里, 积不一定比每个因数大。 ()

2. 一个方桌的一个角被截去后, 这个方桌就剩下三个角。 ()

3. 9乘一个数, 这个数每增加1, 积就增加9。 ()。

4. 13名同学做纸花, 每4人用一张纸, 最少要用3张纸。 ()

5. 36是4的9倍, 就是36里面有4个9。 ()。

四.操作题 (10分)

1. 画一条线断, 长度是1厘米的4倍。 (4分)

2. 在图中添一条线段, 使它增加4个直角。 (6分) 五.计算 (16分)

1. 列竖式计算 (12分)

$$68 - 27 - 13 \quad 54 + 14 + 28$$

$$18 + (72 - 27) \quad 86 - (35 - 14)$$

2. 在括号中最大能填几? (4分)

$$8 \times () < 71 \quad 47 > 9 \times () \quad () \times 7 < 60 \quad 23 > 4 \times ()$$

六.列式计算 (16分)

1. 一个因数是8, 另一个因数比36少27, 积是多少?

2. 54里面有几个9?

3. 6的8倍是多少?

4. 被除数是24, 除数是3, 商是多少?

七. 应用题 (每小题7分, 共28分)

1. 一只手有5个手指, 那么两个人共有多少个手指?

2. 有4盆黄花、5盆红花, 每盆都开6朵花, 一共开了几朵花?

3. 二(1)班有男生28人, 有女生24人, 二(2)班比二(1)班多3人, 二(2)班有多少人?

4. 一根铁丝用去一半后, 再用去剩下的一半, 这时剩下9米, 原来这根铁丝多长?

小学数学二年级下册第一单元试卷

班级: 姓名: 得分:

一、填空。(10分)

1. 被除数是84, 除数是9, 商是 () 余数是 ()。

2. 有38朵红花, 平均分给5个小朋友, 平均每个小朋友有 () 朵, 还剩 () 朵。

3. 计算有余数的除法 () 要比 () 小。

4. $55 \div 7$ 所得的商是 () 余数是 ()。

5. 81里有 () 个9, 把81平均分成9份, 每份是 ()。

二、直接写出下面各题的商和余数。(12分)

$42 \div 8 = () \dots ()$ $33 \div 5 = () \dots ()$ $48 \div 7 = () \dots ()$ $50 \div 6 = () \dots ()$ $71 \div 9 = () \dots ()$ $63 \div 8 = () \dots ()$

三、() 里最大能填几? (18分)
 $8 \times () < 25$ $() \times 9 < 70$ $50 > () \times 6$ $8 \times () < 58$ $() \times 3 < 29$ $48 > () \times 6$ $6 \times () < 56$ $() \times 4 < 26$ $65 > () \times 7$

四、列竖式计算。(18分)

$29 \div 7$ $47 \div 8$ $89 \div 9$ $40 \div 6$ $69 \div 7$ $47 \div 5$

五、把下面各题不对的改正过来。(4分)

$31 \div 6 = 5$ $44 \div 6 = 6 (8)$

5 6

) 3 1) 4 4

3 0 3 6

1 8

六、应用题。

(1) 动物园有8只黑天鹅, 30只白天鹅的只数是黑天鹅的几倍?

(2) 图书角有25本图书, 平均分给8个组, 每组分几本? 还剩几本?

计算专题训练 笔算题 (在练习本上列竖式, 要求写横式, 按格式做。)

$862 + 78 =$ $184 - 98 =$ $170 + 60 =$ $520 - 80 =$ $820 + 80 =$

$20+90=$

$500+300=$

$5000+3000=$

$6000+2000=$

$10+1000=$

$3000+4000=$

$30+4000=$

$60+600=$

$50+60=$

$80-30=$

$100-10=$

$300-200=$

$110-90=$

$280-60=$

$430-100=$

$5500-3000=$

$5500-300=$

$1000-500=$

$6000-4000=$

$7500-2000=$

$27 \div 3 =$	$12 \div 4 \times 5 =$	$63 \div () = 9$
$7 \times 5 =$	$6 \times 4 \div 3 =$	$8 \times () = 32$
$8 \times 4 =$	$5 \times 1 \times 6 =$	$63 - () = 30$
$7 \times 8 =$	$3 + 3 \div 1 =$	$5 \times () = 20$
$8 \times 9 =$	$30 + 30 \div 6 =$	$() \times 2 = 6$
$6 \times 9 =$	$71 - 10 + 9 =$	$17 + () = 34$
$28 \div 7 =$	$40 - 8 + 5 =$	$48 - () = 19$
$36 \div 4 =$	$12 + 12 \div 3 =$	$7 \times 5 = ()$
$40 \div 8 =$	$200 - 25 \div 5 =$	$54 - () = 21$
$6 \times 9 =$	$12 - 3 + 4 =$	$29 + () = 71$
$7 \times 7 =$	$73 - 6 \times 7 =$	$42 + () = 75$
$32 \bigcirc 32$	$62 - 54 \div 6 =$	$48 - () = 10$
$47 \bigcirc 51$	$28 - 28 \div 4 =$	$29 = 5 \times ()$
$63 \bigcirc 60$	$64 + 27 - 18 =$	$+ 4$
$121 \bigcirc 112$	$8 \times 9 \div 8 =$	$60 - () = 23$
$4360 \bigcirc$	$3 \times 4 + 10$	$88 - () = 24$
3890	$10 + 3 \times 4 =$	$47 + () = 60$
$1000 \bigcirc 999$	$3 \times 4 - 10 =$	$25 - () = 8$
$10 + 4054 \bigcirc$	$20 - 3 \times 4 =$	$50 - () = 24$
4205	$40 + 60 - 20 =$	$37 + () = 100$
	$14 \div 2 \times 6 =$	$24 + () = 62$
	$32 + 8 \times 6 =$	$() \times 7 = 63$
	$70 - 28 - 12 =$	$6 \times () = 36$
	$8 \times 3 - 3 =$	

$535 + 25 =$ $138 + 42 =$ $136 - 60 =$ $140 - 56 =$ $145 - 55 =$ 星期日: $565 + 148 =$ $423 + 153 =$ $300 + 430 =$ $273 + 330 =$ $576 - 225 =$

$166 - 110 =$ $520 + 123 =$ $911 + 101 =$ $136 + 145 =$

福建永春岵山中心小学2005-2006学年二年级数学竞赛试卷1. 计算:

(1) $5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 = ()$

(2) $27 + 28 + 29 + 30 + 31 + 32 + 33 = () \times 7$ 2. 找规律:

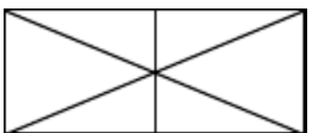
11、13、17、23、31、() 20、10、17、8、14、6、()、() 3. 在□里填上符合条件的最大的数

$55 \div$

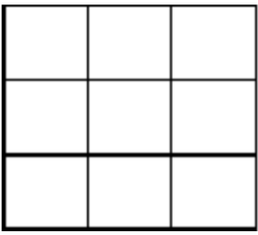
$82 - 17$



4. 数一数下图中有()个三角形、有()个长方形。



5. 把3、6、9、12、15、18、21、



24、27填在合适的方格里使每横行、竖行、斜行

的三个数相加的和都得45。

6. 小林家养一些鸡，黄鸡比白鸡少16只，白鸡是黄鸡的3倍，

小林家一共养 () 只鸡。

7. 妈妈今年是38岁，女儿是20岁，当母女俩年龄之和是50岁时，是 () 年前的事。

8. 小强买5支铅笔，小林买了9支铅笔，小林比小强多用了3角2分钱，一支铅笔 () 钱，小林花了 () 钱。

9. 36加上4，减去8，再加上4，再减去8.....这样连续地做下去，做 () 次计算结果得0。

10. 如果小明给小红一本书，那么两人的书一样多，如果小红给小明一本书，那么小明的书就是小红的3倍。小明有 () 本书、小红有 () 。 11. 今年是星期二，再过38天后是星期 () 。

12. 已知： $\square + \square + \circ + \circ = 18$ $\square + \square + \circ = 15$

$\square = ()$ $\circ = ()$

13. 一(1)班同学排队做操，第行人数同样多，小红的位置从左数是第5个，从右数是第4个，从前数是第3个，从后数是第2个，一(1)班一共有 () 人。

14. 二(1)班有学生40人，期中考试语文得100分的有28人，数学得100分的有32人，语文、数学都得100分的有 () 人。

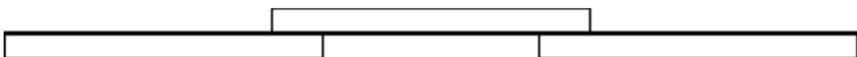
15. 做一道减法题时，小明把减数的个位上的7看作9，十位上的5看作3，结果差是26，正确的答案应是 () 。 16. 一个笼子里装有鸡和兔子共10只，一共有34条腿，鸡有 () 只，兔子有 () 只。

17. 一只蜗牛掉进一口9米深的井里，它每天白天爬上3米，夜里又滑下1米，这样要 () 天，才爬出井口。

18. 小丁有两个书架，第一个书架比第二个书架少30本书，如果把第一个书架拿走5本书，放到第二个书架，那么第一个书架现在比第二书架少 () 本书。

19. 1只小狗的重量是2只小兔的重量，1只小兔又是3只鸡的重量，1只狗6千克。1只鸡重 () 千克。

20. 把三根同样长的钢筋焊成长10米的钢筋，中间焊接处的重叠部分长都是1米，这三根钢筋各长 () 米。



广州市2005-2006学年第二学期二年级数学试卷

一. 概念题。

1、填空。

(1)、由六个千、二个百和五个一组成的数是 () ；

(2)、九千里面有 () 个十；

(3)、七千八百零八写作 () ，

五千零二写作 () 。

10米

(4)、写出下面钟面上的时间。(用0: 00表示)

() () ()

(5)、在○里填上“<”“>”或“=”

2500克 3千克 2 小时 120秒

$26+8\times 7 \quad 82 \quad 1700-900 \quad 410+180$

(6)、最大的三位数和最小的四位数相加的和是 () 。

(7)、小明早晨7: 30从家里出发去姥姥家, 9: 20到达。他路上共走了 () 小时 () 分。

(8)、一辆公共汽车上有36人, 到站后上车3人, 下车5人, 这时车上有 () 人。

(9)、在1250—1260之间, 写出五个连续的四位数是 () 。

(10)、 $4236=4000+ () + () + ()$ 。

(11)、把下面的数按从小到大排列起来。

10克 1千克 101克 10千克 1001克

$() < () < () < () < ()$

2判断: (对的画“√”错的画“×”)

(1)、在减法中, 差一定大于减数。 ()

(2)、35和40千克相加的和等于75克。 ()

(3)、读数时, 中间有几个零就读几个零。 ()

(4)、珠算加法和笔算加法都是数位对齐, 从个位加起。 ()

(5)、钟面上秒针走一格是1秒, 分针走一格是1分, 时针走一格是一小时。 ()

(6)、用2、5、0、9四个数组成的最小四位数是2509。 ()

二. 计算:

1、直接写得数。 $580+30=$ $300+900=$ $30-16\div 4=$

$550+400=$ $200+2000=$ $4\times 4+5=$

$120-50=$ $72\div 8=$ $9\div 9-1=$

$72\div 8=$ $60+540=$ $550+400=$

$1700-900=$ $45-19=$ $83-17=$

$50+160=$ $1-1\times 2=$ $9\times 6+8=$

$66\text{千克}-19\text{千克}=$ $3\text{小时}\times 6=$

2、笔算:

① $4356+2726=$ ② $986+1104=$

验算: 验算:

③ $247+968+8293=$ ④ $785+420+360$

3、脱式计算。

① $(120-80)\div 5$ ② $81-19+25$

③ $42\div 6\times 8$ ④ $751+(792-751)$

4、列式计算。

①比1020少126的数是多少?

②一个数减去72得208, 这个数是多少?

③ 156比139多多少?

三. 应用题。

- 1、二年级同学站队站了8排, 每排7人, 还剩6人, 二年级共有学生多少人?
- 2、小华读一本102页的故事书, 平均每天读6页, 读了9天, 还剩多少页?
- 3、学校买了一批书, 文艺书有48本, 故事书有8本, 文艺书是故事书的几倍?
- 4、菜店运来380千克萝卜, 上午卖出120千克, 下午卖出一些后还剩36千克, 下午卖出多少千克?
- 5、光明小学的同学参加植树活动, 要种柳树120棵, 要种的杨树比柳树多60棵, 将杨树平均分给本校6个年级的同学, 平均每个年级应分给杨树多少棵?
- 6、某筑路队修一条公路, 前5天共修850米, 后2天共修320米, 还剩1300米没有修, 这条公路长多少米?

动脑筋:

小华在书店买了一本书, 共有52张。他发现在页码9到22之间有他感兴趣的内容, 就将它裁了下来, 问: 这本书还剩

黄冈市2005-2006学年二年级数奥竞赛试卷

一. 填空。

1. 观察下列各串数的规律, 在括号中填入适当的数。

① 2, 3, 5, 8, 13, (), 34,

② 1, 2, 2, 4, 8, (),

③ 6, 7, 3, 0, 3, 3, 6, 9, 5, (),

④ 1, 1, 2, 4, 3, 9, 4, 16, (), 25, 6, (),

2. 填上运算符号。

$$1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6 = 10$$

3. 唱啊唱

+ 高兴唱唱= 高=

高兴唱啊啊= 兴=

4. 计算。(1) $1+2+3+4+5+6+7+8+9+10=$

$$(2) 58 + 56 + 63 + 62 + 57 + 57 + 60 + 65 + 61 =$$

5. 如果A, B, C中有两个单数一个双数, 那么下式的结果是。(填单数或双数)

$$(A-1) \times (B-2) \times (C-3)$$

6. 题库中有三种类型的题目, 数量分别是2道, 3道和5道, 每次考试要从三种类型的题目中各取一道组成一张试卷。问: 由该题库共可组成种不同的试卷。

二、解答下列各题, 要求写出简要过程。

1. 街道旁有A, B, C, D, E五栋居民楼(见下图), 现要立一个邮筒, 为使五栋楼的居民到邮筒的距离之和最短, 邮筒应立在何处? 理由?

2. 有一个报时钟, 每敲响一下, 声音可持续3秒。如果敲响6下, 那么从敲响第一下到最后一下持续声音结束, 一共需要43秒。现在敲响12下, 从敲响第一下到最后一下持续声音结束, 一共需要多长时间?

3. 有一楼梯共6级, 规定每次只能跨上一级或两级, 要登上第6级, 共有多少种不同走法?

黄冈市实验小学2005-2006学年第一学期二年级数学期末试卷

得分_____ 一、直接写出得数 (26%)

$$6 \times 5 = 24 \div 8 = 5 \times 9 = 7 \times 8 =$$

$8 \div 8 = 9 \times 9 = 4 \times 6 = 63 \div 9 =$

$28 \div 7 = 4 \times 8 = 3 \times 7 = 42 \div 6 =$

$5 \times 5 = 72 \div 9 = 8 \div 4 = 6 \times 8 =$

$49 \div 7 = 54 \div 9 = 4 \times 9 = 56 \div 7 =$

$2 \times 3 \times 7 = 2 \times 4 \times 8 = 6 \times 6 \div 9 =$

$48 \div 8 \div 2 = 72 \div 8 \times 7 = 27 \div 9 \times 3 =$

二、用竖式计算 (12%)

$24 + 65 = 37 + 23 = 6 + 48 = 98 - 46 = 70 - 52 = 82 - 78 =$

三、请你填一填。(19%)

1.

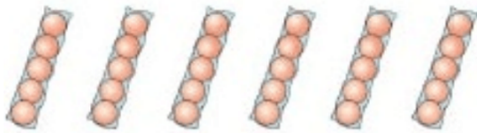
$\square \times \square = \square \square \div \square = \square \square \div \square = \square$

2. 在括号里填上“时”、“分”、“米”或“厘米”。(1) 一双筷子长约25 ()。

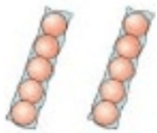
(2) 人民公园里每天6 () 开门。

(3) 风筝的线长大约是30 ()。

(4) 每天一节儿童节目的时间大约是30 ()。



3



. 请你把下面的☆平均分成



3



份, 每份 (



) 颗。



☆



☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆4、写出下面钟面上的时刻。

___时___分___时___分___时___分5. 有一些红球和黄球。按要求往口袋里放球：



8元

是手表价钱的5倍。

- 如果任意摸一个球，不可能是红球，里面放（ ）球。
- 如果任意摸一个球，可能是红球，里面放（ ）球。
- 如果任意摸一个球，一定是红球，里面放（ ）球。

6. 下面是光明小学校园的平面图。

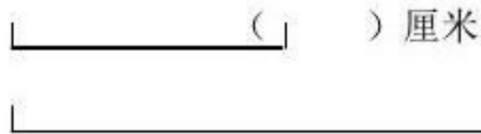


- 大门在猴馆的（ ）面。
- 老虎馆在猴馆的（ ）面。
- 孔雀馆在猴馆的（ ）面。
- 金鱼馆在猴馆的（ ）面。

跳绳	√ √ √ √ √ √ √
踢毽子	√ √
长跑	√ √ √

四、连一连，画一画，涂一涂 (13%)

1. 量出下面线段的长，再填空。(5分)



() 厘米

第二条线段是第一条线段的 () 倍。

2. 下面是一个 () 边形，请你再在点子图上画一个五边形。(2分)



3.

并用画“√”

1人)。请你在里涂色表示调查的

5					
4					
3					
2					
1					
	1	2	3	4	5

4. 冬季三项活动中，小华用的方法作了记录。(每个“ ”结果。



五、解决问题 (30%)

1.

买一个钟要多少元?

在第1排第3格画☆,

在第4排第5格画△,

在第3排第4格画○。

跳绳踢键子长跑

2. 一本相册还剩5页, 如果每页能放6张照片, 36张照片能全部放进去吗?

3. 二(1)班有24个人参加了冬季跳绳、踢键子、长跑三项体育比赛, 平均每项比赛有几个人参加?

4



绘画组有 35 个人。



电脑组比绘画组少 7 个人。



航模组有
20 个人。

(

1) 航模组比绘画组多多少人?

(2) 电脑组有多少人?

() 最便宜。

(2)

江苏省海安县实验小学2005-2006学年二年级数学期中试卷

一、口算 (8%)

$25 \div 5 =$ $28 + 7 =$ $30 + 400 =$ $63 - 9 =$ $7 \times 8 =$ $36 \div 9 =$ $56 \div 7 =$ $57 + 20 =$ $50 + 80 =$ $8 \times 3 =$ $9 \times 9 =$ $4 \times 6 \div 3 =$ $490 - 400 =$ $200 - 100 =$ $200 - 120 =$ $9 \times 1 \times 8 =$

二、填空 (26%)

1、11个梨, 平均分给5个小朋友, 每人 () 个, 还剩 () 个, 算式:

() 。

2、有10个小方块, 每4个小方块拼成一个正方形, 可以拼 () 个

正方形, 还余 () 个小方块, 算式: () 。

3、6个百和 () 个百合起来是一千。
十位的左边一位是 () 位, 右边一位是 () 位。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/326033203125010040>