**小学数学二年级上第一单元专项测试-苏教版**



姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_考号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 总分 |
| **评分** |  | [来源:学科网ZXXK] |  |  |  |  |

**一、选一选（共10题；共10分）**

1. ( 1分 ) 48加上29的和，再减去30，算式是（    ）。

A. 48+29                                    B. 48-30                                    C. 48+29-30



2. ( 1分 ) 动物园里有15只老虎，猴子比老虎多12只，这两种动物一共有（   ）只。

A. 27                                            B. 39                                            C. 42



3. ( 1分 ) 小明读一本60页的书，第一天读了16页，第二天读了20页，第三天要从第（   ）页开始读。



A. 36                                            B. 24                                            C. 37



4. ( 1分 ) 哥哥有28元钱，给弟弟9元后，两人的钱数一样多。弟弟原来有（   ）。

A. 9元                                         B. 10元                                         C. 12元



5. ( 1分 ) 东东玩打靶游戏，打中内圈得10分，外圈得1分。他打中了5次，最多可以得（   ）分。

A. 41                                            B. 50                                            C. 99



6. ( 1分 ) 小方要折25个 ，先折7个，再折8个，还要折几个 ？下面列式错误的是（   ）。



A. 25-7-8                                  B. 25-（7+8）                                  C. 28-7+8



7. ( 1分 ) 计算算式96-32+28，得数是（      ）。

A. 29                                            B. 60                                            C. 92



8. ( 1分 ) 兰兰和芳芳比赛踢毽子。兰兰第一次踢了20个，第二次踢了25个。芳芳至少踢多少个才能超过兰兰？



A. 21                                            B. 45                                            C. 46



9. ( 1分 )有21个， 比 多8个，  和 一共有（    ）个。



A. 50                                            B. 39                                            C. 21



10. ( 1分 ) 全班男生折了32只纸鹤，女生比男生多折了15只。一共折了（    ）只纸鹤。

A. 47                                            B. 79                                            C. 89



**二、判断对错（共9题；共9分）**

11. ( 1分 ) 计算54-18+20时，可以先口算出18+20=38，再计算54-38=16。（    ）

12. ( 1分 ) 100-75+25=0。（     ）

13. ( 1分 ) 工人叔叔修桌椅，上午修了53套，下午修了26套，剩下9套没有修。工人叔叔一共要修70套桌椅。（   ）

14. ( 1分 ) 公共汽车上原有43人，到站后下去了18人，又上来20人。现在公共汽车上的人数比原来少了。（   ）

15. ( 1分 ) 56-28-5和 56-5-28结果相同。（   ）

16. ( 1分 ) 计算加、减法时，相同数位要对齐，从个位算起。（     ）

17. ( 1分 ) 计算加减混合运算时，要从右往左依次计算。（   ）



18. ( 1分 ) 淘气有22张贴片，奇思比他多2张，他们俩一共有24张贴片。（   ）

19. ( 1分 ) 35－7－8与35－（7＋8）的结果相等。（   ）

**三、填一填（共7题；共28分）**

20. ( 2分 ) 一本故事书68页，第一天看了23页，第二天看了29页，第三天从第       页看起。

21. ( 2分 ) 六位老师带领27名男生和25名女生去参观海洋馆，共需要买       张门票。

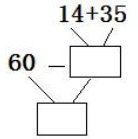
22. ( 2分 ) 一筐梨重26千克，一筐苹果比这筐梨重18千克，这筐梨和这筐苹果一共重       千克。

23. ( 12分 ) 在横线上填上“＞”“＜”或“＝”。

76-8       66             55       48+7           65-7-30       23

34+50       88          56       62-4            45-20       78-54

24. ( 4分 ) 在横线上填上合适的数，并列出综合算式。



综合算式：

25. ( 2分 ) 同学们排队做操，聪聪的前面有23人，后面有37人，这一队共有       人。

26. ( 4分 ) 把10、20、30、40分别填入下面的 中，每个数都要用一次。



**四、算一算（共2题；共28分）**

27. ( 18分 ) 用竖式计算。

①94-26-28= ②25+37+16= ③53-27+18=

④53+20-35= ⑤73-17-26= ⑥18+33+47=

28. ( 10分 ) 直接写出得数。

50+30=         70-20=         4+35=        98-50=         13+7+64=

37+60=         22+9=          65-6=          17+71=        43-20+23=[来源:学+科+网]

**五、做一做（共5题；共25分）**

29. ( 5分 ) 为了准备“元旦”联欢会，二（1）班的同学吹气球，第一组吹了38个，第二组吹了47个，还需要吹多少个才够100个？



30. ( 5分 ) 一辆公交车上原来有25位乘客，到站下去了16 位，又上来了19位。你能告诉司机叔叔现在有多少位乘客吗？



31. ( 5分 ) 周日淘气带100元去图书馆买书，买《连环画》用去了38元，买《故事书》用去了25元，他还剩下多少元？ [来源:学.科.网]



32. ( 5分 ) 文具店有57支笔，上午卖了7支，下午卖了10支，还剩多少支笔？



33. ( 5分 ) 服装店有46件童装，卖出了9件，又进货20件，现在有多少件？



**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】 C

【解析】【解答】解：算式是：48＋29-30。  
 故答案为：C。 [来源:学科网]

【分析】先算48＋29，然后再减去30，列成综合算式是：48＋29-30。

2.【答案】 C

【解析】【解答】解：15+12+15=42只，所以这两种动物一共有42只。  
 故答案为：C。



【分析】猴子有的只数=老虎有的只数+猴子比老虎多的只数，那么这两种动物一共有的只数=猴子有的只数+老虎有的只数，据此代入数值作答即可。

3.【答案】 C

【解析】【解答】解：16＋20＋1  
 =36＋1  
 =37（页）  
 故答案为：C。

【分析】第三天开始读的页数=第一天读的页数＋第二天读的页数＋1页。



4.【答案】 B

【解析】【解答】28-9=19（元）  
 19-9=10（元）  
 故答案为：B。  
 【分析】根据题意可知，先用减法求出弟弟现在的钱数，然后用弟弟现在的钱数-哥哥给的钱数=弟弟原来的钱数，据此列式解答。



5.【答案】 B

【解析】【解答】 10+10+10+10+10=50（分）  
 故答案为：B。  
 【分析】根据题意可知，要求5次最多可以得几分，假设每次都是打中内圈，则5次就得了5个10分，据此连加即可。

6.【答案】 C

【解析】【解答】列式错误的是： 28-7+8 。  
 故答案为：C。  
 【分析】根据题意可知，小方要折的千纸鹤总个数-先折的个数-再折的个数=还要折的个数，还可以用小方要折的千纸鹤总个数-（先折的个数+再折的个数）=还要折的个数，据此列式解答。

7.【答案】 C

【解析】【解答】解：96-32＋28  
 =64＋28  
 =92  
 故答案为：C。

【分析】只含有加减的混合运算，按照从左到右的顺序计算。



8.【答案】 C

【解析】【解答】20+25+1=46（个）  
 故答案为：C。

【分析】根据题意可知，先用加法求出兰兰两次一共踢的个数，芳芳只要多踢1个即可超过兰兰。

9.【答案】 A

【解析】【解答】解：21＋8＋21  
 =29＋21  
 =50（个）  
 故答案为：A。  
 【分析】苹果和梨的总个数=苹果的个数＋梨的个数；其中，梨的个数=苹果的个数＋8个。

10.【答案】 B

【解析】【解答】解：32+15+32=79只，所有一共折了79只纸鹤。  
 故答案为：B。  
 【分析】女生折纸鹤的只数=男生折纸鹤的只数+女生比男生多折纸鹤的只数，然后把男生和女生折纸鹤的只数加起来即可。

二、判断题

11.【答案】 错误

【解析】【解答】解：54-18+20  
 =36＋20  
 =56  
 故答案为：错误。

【分析】加减混合运算，按照从左到右的顺序计算。

12.【答案】 错误

【解析】【解答】解：100-75+25  
 =25＋25  
 =50  
 故答案为：错误。  
 【分析】只含有同一级运算的，按照从左到右的顺序计算。

13.【答案】 错误

【解析】【解答】解：53＋26＋9  
 =79＋9  
 =88（套）  
 故答案为：错误。

【分析】工人叔叔一共要修桌椅的套数=上午修的套数＋下午修的套数＋剩下没有修的套数。



14.【答案】 错误

【解析】【解答】解：43-18+20=45人，45>43，所以现在公共汽车上的人数比原来多了。  
 故答案为：错误。  
 【分析】现在公共汽车上的人数=公共汽车上原有的人数-到站下去的人数+又上来的人数，然后与原来公共汽车上的人数进行比较即可。

15.【答案】 正确

【解析】【解答】解：56-28-5=28-5=23， 56-5-28=51-28=23，结果相同，说法正确。  
 故答案为：正确。  
 【分析】一个数连续减去两个数，被减去的两个数可以交换位置。

16.【答案】 正确



【解析】【解答】解：计算加、减法时，相同数位要对齐，从个位算起，原题干说法正确。  
 故答案为：正确。

【分析】100以内的加法，相同数位对齐，从个位加起，哪一位上相加满十向前一位进一；100以内的减法，相同数位对齐，从个位减起，哪一位上不够减，就从前一位借一当十继续减。

17.【答案】 错误

【解析】【解答】 计算加减混合运算时，要从左往右依次计算，原题说法错误。  
 故答案为：错误。

【分析】此题主要考查了混合运算的顺序，计算加减混合运算时，要从左往右依次计算，据此判断。

18.【答案】 错误

【解析】【解答】22+2+22=46（张），原题说法错误。  
 故答案为：错误。

【分析】根据条件“ 淘气有22张贴片，奇思比他多2张 ”可知，淘气的贴片张数+2=奇思的贴片张数，要求两人一共有几张贴片，直接将两人的贴片张数相加，据此列式解答。

19.【答案】 正确

【解析】【解答】 35－7－8与35－（7＋8）的结果相等，此题说法正确。  
 故答案为：正确。



【分析】根据减法的性质：一个数连续减去两个数，等于减去这两个数的和，据此判断。

三、填空题

20.【答案】 53

【解析】【解答】23+29+1=53（页）。  
 故答案为：53。  
 【分析】把两天看的页数相加求出一共看的页数，把一共看的页数加上1就是第三天开始看的页数。

21.【答案】 58

【解析】【解答】27+25+6  
 =52+6  
 =58（张）  
 故答案为：58。

【分析】先把男生人数和女生人数相加求出学生总数，再加上老师人数求出总人数即可确定买门票的张数。

22.【答案】 70

【解析】【解答】26+18+26  
 =44+26  
 =70（千克）  
 故答案为：70。

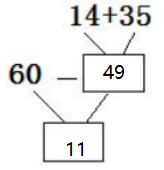
【分析】用梨的重量加上18千克求出苹果的重量，然后把苹果的重量和梨的重量相加求出总重量。

23.【答案】 ＞；=；＞；＜；＜；＞

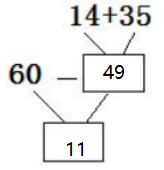
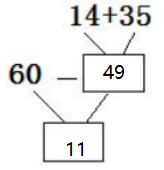
【解析】【解答】76-8=68，所以76-8＞66；55=48+7；65-7-30=28，所以65-7-30＞23；  
 34+50=84，所以34+50＜88；62-4=58，所以56＜58；45-20=25，78-54=24，所以45-20＞78-54。  
 故答案为：＞；=；＞；＜；＜；＞。

【分析】根据100以内加减法的计算方法计算出每个算式的得数，然后根据得数比较大小即可。

24.【答案】 ；60-（14+35）=11



【解析】【解答】解：  
 综合算式是：60-（14+35）=11。  
 故答案为：；60-（14+35）=11。



【分析】从图中可以得到，题中先算的是加法，再算的是减法，所以需要用小括号将加法括起来，然后进行计算。



25.【答案】 61

【解析】【解答】解：23+37+1=61人，所以这一队共有61人。  
 故答案为：61。

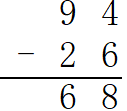
【分析】这一队一共有的人数=聪聪前面有的人数+聪聪后面有的人数+1，据此作答即可。[来源:学#科#网]

26.【答案】 30+20-10=40

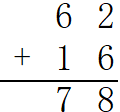
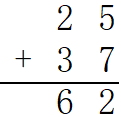
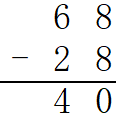
【解析】【分析】观察数据可知，40+10=20+30，可以用其中两个数的和减去另一个算式中的一个加数，得到另一个加数，据此列式解答。

四、计算题

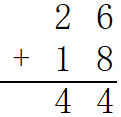
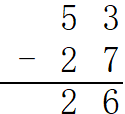
27.【答案】 ①94-26-28=40



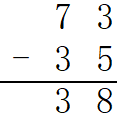
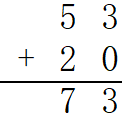
②25+37+16=78



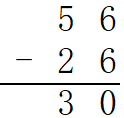
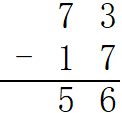
③53-27+18=44



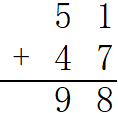
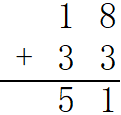
④53+20-35=38



⑤73-17-26=30



⑥18+33+47=98



【解析】

【分析】连加、连减或加减法混合运算都按照从左到右的顺位计算。两位数与两位数相加减，相同数位对齐，从个位加起或减起；个位数字相加满十要向十位进1；个位数字不够减要向十位退1再减。

28.【答案】 50+30=80      70-20=50     4+35=39        98-50=48       13+7+64=84

37+60=97      22+9=31      65-6=59       17+71=88        43-20+23=46

【解析】【分析】计算加减法时要把相同数位上的数相加减，计算加法时注意进位，计算减法时注意退位；加减混合运算按照从左到右的顺序计算。

五、解答题

29.【答案】 解：100-38-47  
 =62-47  
 =15（个）  
 答：还需要吹15个才够100个。

【解析】【分析】要够100个还需要吹的个数=100-第一组吹的个数-第二组吹的个数，据此代入数值作答即可。

30.【答案】 解：25-16+19  
 =9+19  
 =28（位）  
 答：现在有28位乘客。



【解析】【分析】现在有乘客的人数=原来有乘客的人数-到站下车的人数+又上来的人数，据此代入数值作答即可。

31.【答案】 100-38-25=37（元）

答：他还剩下37元。

【解析】【分析】还剩的钱数=淘气带的钱数-买《连环画》用去的钱数-买《故事书》用去的钱数，据此代入数值作答即可。

32.【答案】 57-7-10=40（支）  
 答：还剩40支。

【解析】【分析】还剩的支数=文具店有笔的总支数-上午卖的支数-下午卖的支数。

33.【答案】 46-9+20=57（件）  
 答：现在有57件。

【解析】【分析】用原有的件数减去卖出的件数，再加上又进的件数即可求出现在的件数。