**第六单元100以内的加法和减法（二）填空题（真题提高卷）**



**一年级下册数学专项培优卷（苏教版）**

1．（真题•鹿邑县期末）一本书的价格是37元，一本字典比这本书贵19元，字典的价格是 　 　元，这本书和这本字典一共 　 　元。

2．（真题•阳原县期末）比54多18的数是 　 　；70比 　 　多35。

3．（真题•民权县期末）51比 　 　少8；63比45多 　 　。

4．（真题•邓州市期末）　 　比45少16；100比 　 　多19。

5．（真题•宁南县期末）最小的一位数与最大的两位数的和是 　 　，差是 　 　。

6．（真题•灵石县期末）比35多8的数是 　 　，比60少12的数是 　 　。

7．（真题•曹县期末）比28多15是 　 　；60比45多 　 　。

8．（真题•南召县期末）比37多43的数是 　 　； 　 　比92少14。

9．（真题•阳城县期末）在横线上填上“＞”、“＜”或“＝”。

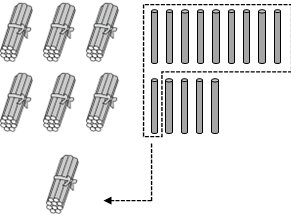
|  |  |
| --- | --- |
| 12分 　 　1角 | 10元 　 　9元8角 |
| 73﹣35 　 　73﹣25 | 38+57 　 　57+38 |

10．（真题•阳城县期末）在横线上填上合适的数。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 27+18＝　 　5 | 78﹣13＝　 　5 | 67﹣　 　＜50 |

11．（真题•西畴县期末）聪聪和明明的书画作品在网上参加点赞活动，聪聪获得了38个赞，明明获得了47个赞。他们两人的作品一共获得了 　 　个赞。

12．（2021秋•舞阳县期末）如图，下边摆的小棒，能表示算式 　 　的计算过程。



13．（真题•兰陵县期末）一个数是19，另一个数是27，和是 　 　；减数是8，被减数是34，差是 　 　。

14．（2021秋•城区期末）笔算两位数加法，个位满十，要向 　 　位进1。

15．（真题•广阳区月考）一幢楼高26米，在楼顶放置一个高5米的避雷针，那么避雷针的顶部离地面 　 　米。

16．（真题•微山县期末）

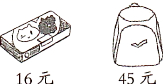
|  |  |
| --- | --- |
| 80厘米﹣45厘米＝　 　厘米 | 86米﹣40米＝　 　米 |

17．（真题•陕州区期末）口算93﹣75时，先算93﹣　 　＝　 　，再算 　 　﹣　 　＝　 　。

18．（真题•三明期末）41比 　 　少31；比80少67的数是 　 　。

19．（真题•浚县期末）（1）文具盒比书包便宜 　 　元。

（2）丽丽只有8元，买一个书包还差 　 　元。



20．（真题•安溪县期中）如图竖式，个位上不够减，从十位退一是 　 　，个位上是 　 　﹣　 　＝7。



21．（真题•浉河区期末）糖糖想买如图的这个小熊，给了售货员20元，售货员要找给糖糖 　 　元。



22．（真题•灵台县期中）小明和小红各有30颗糖，小明吃了6颗，小红吃了5颗，　 　剩的糖多。

23．（真题•临湘市期末）比27多7的数是 　 　；59比34多 　 　。

24．（真题•永新县期末）计算25+9时，可将25分成 　 　和 　 　，先算 　 　+　 　＝　 　，再算 　 　+　 　＝　 　，得到25+9＝　 　。

25．（2021秋•安溪县期末）65比 　 　少8，比52少13的数是 　 　。

26．（2021秋•临湘市期末）比79大3的数是 　 　；96比100小 　 　。

27．（2021秋•邳州市期末）　 　比19多1，与14相邻的数是 　 　和 　 　。

28．（真题•东平县期中）比78多6的数是 　 　。

29．（真题•大渡口区期末）34+8＝□

先算：

再算：

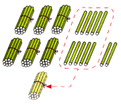
23﹣9＝□

先算：

再算：

30．（真题•郾城区期末）比48多26的数是 　 　，302比 　 　少45。

31．（真题•恩平市期末）如所示小棒图表示的是算式 　 　的计算过程。



32．（真题•恩平市期末）比86多28的数是 　 　，237比 　 　多69。

33．（真题•勃利县期末）比56多35的数是 　 　，　 　比83少17，560比270多 　 　。

34．（真题•潮南区期末）笔算两位数加、减两位数时，应注意 　 　对齐，从 　 　位算起。

35．（真题•单县期末）比32多15的数是 　 　、比45少18的数是 　 　。6个7相加的和是 　 　。

36．（真题•英山县期末）比52多28的数是 　 　，比65少49的数是 　 　。

37．（真题•鼓楼区期末）7比26少 　 　，比70少5的数是 　 　。

38．（真题•天门期末）比21小8的数是 　 　，比69多30的数是 　 　。

39．（真题•德江县期末）小丹今年8岁，爸爸30岁。10年后爸爸比小丹大 　 　岁。

40．（真题•辛集市期末）比60少6的数是 　 　； 　 　比53多8；比5个7少10的数是 　 　。

41．（真题•临沭县期末）学校舞蹈组有30人，美术组比舞蹈组少5人，美术组有 　 　人；书法组比舞蹈组多5人，书法组有 　 　人。

42．（真题•偃师市期末）同学们排队做核酸检测，按序号从1号开始，现在50号准备做检测，已经检测了 　 　个同学。

43．（真题•大渡口区期末）38比9多 　 　。比5多43的数是 　 　。

　 　比80多1。39比 　 　少1。

44．（真题•方城县期末）比80少26的数是 　 　，　 　比47多29。

45．（真题•邓州市期末）笔算减法50﹣28＝　 　，想：个位上0减8不够减、怎样办？请写出来 　 　。

46．（真题•曹县期末）算式“43﹣□”是一道退位减法题，则□里最小可填 　 　。

47．（真题•定陶区期末）比80大15的数是 　 　，15比80少 　 　。

48．（真题•酒泉期末）小马虎做一道减法题时，误把被减数96看成了69，这时得到的差是45，正确的差是 　 　。

49．（真题•内乡县期末）比50少28的数是 　 　，比38多17的数是 　 　。

50．（真题•襄都区期末）

|  |  |
| --- | --- |
| 65比55多 | 比56多24的数是 |

**第六单元100以内的加法和减法（二）填空题（真题提高卷）一年级下册数学专项培优卷（苏教版）**

**参考答案与试题解析**

**一．填空题（共50小题）**

1．【答案】56；93。

【分析】用一本书的价格加上19元即可求出一本字典的价格；把一本书和一本字典的价格相加即可求出总钱数。

【解答】解：37+19＝56（元）

37+56＝93（元）

答：字典的价格是56元，这本书和这本字典一共93元。

故答案为：56；93。

【点评】本题主要考查了100以内加法的实际应用。求比一个数多几的数是多少，用加法计算；求一共多少元钱，用加法计算。

2．【答案】72，35。

【分析】求比一个数多几的数是多少，用加法计算；

已知一个数比另一个多几，求这个数，用减法计算。

【解答】解：54+18＝72

70﹣35＝35

答：比54多18的数是72，70比35多35。

故答案为：72，35。

【点评】本题考查100以内加、减法的计算。注意计算的准确性。

3．【答案】59；18。

【分析】求51比哪个数少8，用加法计算。

求63比45多多少，用减法计算。

【解答】解：51+8＝59

63﹣45＝18

答：51比59少8；63比45多18。

故答案为：59；18。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

4．【答案】29；81。

【分析】求哪个数比45少16，就是求45减去16的差；求100比哪个数多19，就是求100减去19的差，据此解答。

【解答】解：45﹣16＝29

100﹣19＝81

答：29比45少16；100比81多19。

故答案为：29；81。

【点评】本题考查了100以内数的减法计算，需准确理解题意。

5．【答案】100；98。

【分析】用最小的一位数1和最大的两位数99，相加、相减，即可解答。

【解答】解：1+99＝100

99﹣1＝98

答：最小的一位数与最大的两位数的和是100，差是98。

故答案为：100；98。

【点评】本题考查100以内加、减法的计算。注意计算的准确性。

6．【答案】43；48。

【分析】求比35多8的数是多少，用加法计算；求比60少12的数是多少，用减法计算。

【解答】解：35+8＝43

60﹣12＝48

答：比35多8的数是43，比60少12的数是48。

故答案为：43；48。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

7．【答案】43；15。

【分析】求比28多15是多少，用加法计算。

求60比45多多少，用减法计算。

【解答】解：28+15＝43

60﹣45＝15

答：比28多15是43；60比45多15。

故答案为：43；15。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

8．【答案】80；78。

【分析】求比37多43的数是多少，用加法计算。

求比92少14的数是多少，用减法计算。

【解答】解：37+43＝80

92﹣14＝78

答：比37多43的数是80；78比92少14。

故答案为：80；78。

【点评】本题解题关键是根据加减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

9．【答案】＞，＞，＜，＝。

【分析】根据1元＝10角、1角＝10分进行单位换算，再进行比较；

根据100以内加法、减法的运算法则计算出结果，再进行比较即可。

【解答】解：1角＝10分

12＞10

10元＝100角

9元8角＝98角

100＞98

73﹣35＝38

73﹣25＝48

38＜48

38+57＝95

57+38＝95

95＝95

|  |  |
| --- | --- |
| 12分＞1角 | 10元＞9元8角 |
| 73﹣35＜73﹣25 | 38+57＝57+38 |

故答案为：＞，＞，＜，＝。

【点评】本题主要考查了人民币之间的进率、100以内加法、减法的运算以及整数大小的比较，关键是先计算出结果（换算成相同的单位），再进行比较。

10．【答案】4，6，18。

【分析】根据100以内加法、减法的运算法则计算出结果，再进行比较。

把小于号看作等号，求出减数，再加上1即可解答。

【解答】解：67﹣50＝17

17+1＝18

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 27+18＝45 | 78﹣13＝65 | 67﹣18＜50 |

故答案为：4，6，18。

【点评】本题主要考查了100以内加法、减法的运算以及整数大小的比较，注意计算的准确性。

11．【答案】85。

【分析】把两人获赞的个数相加，用加法计算出两人一共获得赞的个数。

【解答】解：38+47＝85（个）

答：他们两人的作品一共获得了85个赞。

故答案为：85。

【点评】本题解题关键是根据加法的意义，列式计算，熟练掌握100以内加减法的计算方法。

12．【答案】39+35＝74

【分析】用上面的39根加上下面的35根，个位满十向十位进1，即可解答。

【解答】解：下边摆的小棒，能表示算39+35＝74的计算过程。

故答案为：39+35＝74。

【点评】本题考查两位数加两位数进位加法的计算。注意计算的准确性。

13．【答案】46，26。

【分析】根据加数+减数＝和、被减数﹣减数＝差，代入数值即可解答。

【解答】解：19+27＝46

34﹣8＝26

答：和是46，差是26。

故答案为：46，26。

【点评】本题主要考查了100以内加法、减法的运算，明确加法、减法算式各部分之间的关系是解答本题的关键。

14．【答案】十。

【分析】笔算两位数加法，相同数位对齐，从个位加起，个位满十向十位进1，据此解答。

【解答】解：笔算两位数加法，个位满十，要向十位进1。

故答案为：十。

【点评】此题主要考查了两位数的加减法计算法则，笔算两位数加法，相同数位对齐，从个位加起，个位满十向十位进1。

15．【答案】31。

【分析】求避雷针的顶部离地面多少米，根据加法的意义，用26加上5即可。

【解答】解：26+5＝31（米）

答：避雷针的顶部离地面31米。

故答案为：31。

【点评】本题考查了加法的意义的实际应用，关键是明确各数量之间的关系。

16．【答案】35，46。

【分析】通过100以内的退位减法进行计算即可。

【解答】解：80厘米﹣45厘米＝35厘米

86米﹣40米＝46米

故答案为：35，46。

【点评】本题考查的是带单位的减法计算，注意如果遇到单位不统一的情况下，需要先进行单位换算，再进行计算。

17．【答案】5；88；88；70；18。

【分析】根据100以内减法的计算法则进行计算即可。

【解答】解：口算93﹣75时，先算93﹣5＝88，再算88﹣70＝18。

故答案为：5；88；88；70；18。

【点评】本题考查100以内减法的计算。注意计算的准确性。

18．【答案】72；13。

【分析】求41比哪个数少31，就是求41与31的和；求比80少67的数是多少，就是求80与67的差。据此解答。

【解答】解：41+31＝72

80﹣67＝13

答：41比72少31；比80少67的数是13。

故答案为：72；13。

【点评】本题考查了100以内数的加减计算，需准确理解题意。

19．【答案】（1）29；（2）37。

【分析】（1）用书包的价钱减去文具盒的价钱，即可求出文具盒比书包便宜多少钱。

（2）用书包的价钱减去丽丽有的钱数，即可求出买一个书包还差多少钱。

【解答】解：（1）45﹣16＝29（元）

答：文具盒比书包便宜29元。

（2）45﹣8＝37（元）

答：买一个书包还差37元。

故答案为：29；37。

【点评】本题考查100以内加减法的计算及应用。理解题意，找出数量关系，列式计算即可。

20．【答案】10，16，9。

【分析】根据100以内减法的竖式计算方法进行解答即可。

【解答】解：个位上不够减，从十位退一是10，个位上是16﹣9＝7。

故答案为：10，16，9。

【点评】本题主要考查了100以内减法的竖式计算方法，注意相同数位要对齐，从个位算起，个位不够减，去十位借1当10。

21．【答案】2。

【分析】用总钱数减去玩具小熊的价钱，即可求出售货员要找给糖糖多少钱。

【解答】解：20﹣18＝2（元）

答：售货员要找给糖糖2元。

故答案为：2。

【点评】本题考查20以内加减法的计算及应用。理解题意，找出数量关系，列式计算即可。

22．【答案】小红。

【分析】根据题意，用糖的总数减去吃掉的数量，求出两人各还剩多少颗糖，然后再进行比较即可。

【解答】解：30﹣6＝24（颗）

30﹣5＝25（颗）

24＜25，所以小红剩的糖多。

故答案为：小红。

【点评】本题主要考查了整数减法的意义，关键是求出两个人剩下的数量，然后再进一步解答即可。

23．【答案】34；25。

【分析】求比一个数多几的数是多少，用加法计算；求一个数比另一个数多几用减法计算。

【解答】解：27+7＝34

59﹣34＝25

答：比27多7的数是34；59比34多25。

故答案为：34；25。

【点评】本题解题关键是根据加减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

24．【答案】20；5；9；5；14；20；34；34

【分析】计算25+9时，可将25分成20和9，先算20+9＝29，再算29+5＝34，得到25+9＝34。

【解答】解：计算25+9时，可将25分成20和5，先算20+5＝25，再算25+4＝29，得到25+9＝34。

故答案为：20；5；9；5；14；20；34；34。

【点评】本题解题关键是熟练掌握100以内加减法的计算方法。

25．【答案】73，39。

【分析】根据加法的意义，已知一个数比另一个数少几，求另一个数是多少，用加法解答；

根据减法的意义，求比一个数少几的数是多少，用减法解答。

【解答】解：65+8＝73

52﹣13＝39

答：65比73少8，比52少13的数是39。

故答案为：73，39。

【点评】此题考查的目的是理解整数加法、减法的意义，掌握整数加、减法的计算法则。

26．【答案】82，4。

【分析】求比79大3的数是多少，用（79+3）计算；求96比100小多少，用（100﹣96）计算。

【解答】解：79+3＝82

100﹣96＝4

答：比79大3的数是82；96比100小4。

故答案为：82，4。

【点评】此题主要考查了100以内加减法。求比一个数大几的数是多少，用加法计算；求一个数比另一个数少多少，用减法计算。

27．【答案】20；13；15。

【分析】求比19多1的数是多少，用加法计算；用14减去1，再用14加上1，可以计算出与14相邻的两个数是多少。

【解答】解：19+1＝20

14﹣1＝13

14+1＝15

答：20比19多1，与14相邻的数是13和15。

故答案为：20；13；15。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

28．【答案】84。

【分析】求比78多6的数是多少，用（78+6）进行计算。

【解答】解：78+6＝84

答：比78多6的数是84。

故答案为：84。

【点评】本题主要考查了100以内加法的运算，求比一个数多几的数是多少，用加法计算。

29．【答案】4+8＝12，30+12＝42；13﹣9＝4，10+4＝14。

【分析】计算34+8，把30分成30和4，先算4+8＝12，再算30+12＝42；

计算23﹣9，把23分成10和13，先算13﹣9＝4，再算10+4＝14，据此解答。

【解答】解：34+8，先算4+8＝12，再算30+12＝42；

23﹣9，先算13﹣9＝4，再算10+4＝14。

故答案为：4+8＝12，30+12＝42；13﹣9＝4，10+4＝14。

【点评】本题主要考查了学生对两位数加一位数加法、两位数减一位数减法算理的掌握。

30．【答案】74；347。

【分析】求比48多26的数是多少，用加法计算。

求302比哪个数少45，用加法计算。

【解答】解：48+26＝74

302+45＝347

答：比48多26的数是74，302比347少45。

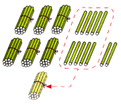
故答案为：74；347。

【点评】本题解题关键是根据加法的意义，列式计算，熟练掌握100以内加减法的计算方法。

31．【答案】35+37。

【分析】观察图可知：第一组小棒有35根，第二组小棒有37根，35根中的5根和37根中的5根凑成了10，所以是计算35+37的和是多少的，由此求解。

【解答】解：如所示小棒图表示的是算式35+37的计算过程。



故答案为：35+37。

【点评】解决本题注意观察中小棒表示的数是多少，再找清楚是凑十、还是破十，从而解决问题。

32．【答案】114；168。

【分析】求比86多28的数是多少，用加法计算。

求237比哪个数多69，用减法计算。

【解答】解：86+28＝114

237﹣69＝168

答：比86多28的数是114，237比168多69。

故答案为：114；168。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握千以内加减法的计算方法。

33．【答案】91；66；290。

【分析】比56多34用加法计算，比83少17用减法计算，560比270多就是求相差数，用减法计算。据此解答。

【解答】解：56+35＝91

83﹣17＝66

560﹣270＝290

故答案为：91；66；290。

【点评】熟练掌握比多少问题的解决方法，是掌握本题的关键。

34．【答案】数位，个。

【分析】根据两位数加减法的笔算法则进行填空即可。

【解答】解：笔算两位数加、减两位数时，应注意数位对齐，从个位算起。

故答案为：数位，个。

【点评】本题主要考查了两位数加减法的笔算，注意数位要对齐，从个位算起，两数相加个位满十向十位进一，两数相减，个位不够减向十位借一当十。

35．【答案】47；27；42。

【分析】求比32多15的数是多少，用加法计算。

求比45少18的数是多少，用减法计算。

求6个7相加的和是多少，用乘法计算。

【解答】解：32+15＝47

45﹣18＝27

7×6＝42

答：比32多15的数是47、比45少18的数是27。6个7相加的和是42。

故答案为：47；27；42。

【点评】本题解题关键是根据加法、减法、乘法的意义，列式计算，熟练掌握100以内加减法的计算方法和表内乘法的计算方法。

36．【答案】80；16。

【分析】求比一个数多几的数是多少，用加法计算；

求比一个数少几的数是多少，用减法计算。

【解答】解：52+28＝80

65﹣49＝16

答：比52多28的数是80，比65少49的数是16。

故答案为：80；16。

【点评】本题关键是分清楚谁多谁少，求较多的数用加法，求较少的数用减法．

37．【答案】19，65。

【分析】求7比26少多少，用（26﹣7）进行计算；求比70少5的数是多少，用（70﹣5）进行计算。

【解答】解：26﹣7＝19

70﹣5＝65

答：7比26少19，比70少5的数是65。

故答案为：19，65。

【点评】本题主要考查了100以内减法的实际应用，求一个数比另一个数少多少，用减法计算；求比一个数少几的数是多少，用减法计算。

38．【答案】13，99。

【分析】求比21小8的数是多少，用（21﹣8）进行计算；求比69多30的数是多少，用（69+30）进行计算。

【解答】解：21﹣8＝13

69+30＝99

答：比21小8的数是13，比69多30的数是99。

故答案为：13，99。

【点评】本题主要考查了100以内加法、减法的运算。求比一个数少几的数是多少，用减法计算；求比一个数多几的数是多少，用加法计算。

39．【答案】22。

【分析】用爸爸的年龄减去小丹的年龄，即可计算出爸爸比小丹大的年龄，由于两人的年龄差是不变的，所以两人今年的年龄差就是10年后的年龄差。

【解答】解：30﹣8＝22（岁）

答：10年后爸爸比小丹大22岁。

故答案为：22。

【点评】本题解题关键是根据减法的意义，列式计算，熟练掌握100以内加减法的计算方法，理解年龄差不变的道理。

40．【答案】54；61；25。

【分析】求比一个数少几的数是多少，用减法计算；

求比一个数多几的数是多少，用加法计算；

先计算出5个7是多少，再减去10，即可解答。

【解答】解：60﹣6＝54

53+8＝61

5×7﹣10

＝35﹣10

＝25

答：比60少6的数是54；61比53多8；比5个7少10的数是25。

故答案为：54；61；25。

【点评】本题考查100以内加、减法的计算。注意计算的准确性。

41．【答案】25，35。

【分析】根据题意，学校舞蹈组有30人，美术组比舞蹈组少5人，用（30﹣5）即可求出美术组有多少人；书法组比舞蹈组多5人，用（30+5）即可求出书法组有多少人；据此解答即可。

【解答】解：30﹣5＝25（人）

30+5＝35（人）

答：美术组比舞蹈组少5人，美术组有25人；书法组比舞蹈组多5人，书法组有35人。

故答案为：25，35。

【点评】本题运用整数的加减法意义进行解答即可。

42．【答案】49。

【分析】现在50号准备做检测，说明第50个同学并没有检测，用学生的总数减去1，就可以计算出已经检测了多少个同学。

【解答】解：50﹣1＝49（个）

答：已经检测了49个同学。

故答案为：49。

【点评】本题解题关键是理解：现在50号准备做检测，说明第50个同学并没有检测，用学生的总数减去1，计算出已检测的同学个数。

43．【答案】29，48，81，40。

【分析】求38比9多多少，用（38﹣9）进行计算；求比5多43的数是多少，用（5+43）进行计算。求比80多1的数是多少，用（80+1）进行计算。39比一个数少1，求这个数，用（39+1）进行计算。

【解答】解：38﹣9＝29

5+43＝48

80+1＝81

39+1＝40

答：38比9多29。比5多43的数是48。81比80多1。39比41少1。

故答案为：29，48，81，40。

【点评】本题主要考查了100以内加法、减法的运算。求一个数比另一个数多多少，用减法计算；求比一个数多几的数是多少，用减法计算。

44．【答案】54；76。

【分析】求比80少26的数是多少，用减法计算。

求比47多29的数是多少，用加法计算。

【解答】解：80﹣26＝54

47+29＝76

答：比80少26的数是54，76比47多29。

故答案为：54；76。

【点评】本题解题关键是根据加、减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

45．【答案】22；向十位退一。

【分析】根据两位数减两位数的计算法则，个位上0减8不够减、向十位退一，据此解答。

【解答】解：50﹣28＝22

答：笔算减法50﹣28＝22，想：个位上0减8不够减、向十位退一。

故答案为：22；向十位退一。

【点评】本题解题关键熟练掌握两位数减两位数的计算方法。

46．【答案】4。

【分析】因为是退位减法，所以方框的数要大于3，据此解答即可。

【解答】解：3+1＝4

算式“43﹣□”是一道退位减法题，则□里最小可填4。

故答案为：4。

【点评】本题考查两位数减一位数退位减法的计算。注意计算的准确性。

47．【答案】95；65。

【分析】求比80大15的数是多少，用加法计算。

求15比80少多少，用减法计算。

【解答】解：80+15＝95

80﹣15＝65

答：比80大15的数是95，15比80少65。

故答案为：95；65。

【点评】本题解题关键是根据加减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

48．【答案】72。

【分析】减数＝被减数﹣差，据此可知，用错误的被减数69减去得到的差 45，求出正确的减数。再用正确的被减数减去正确的减数，即可得到正确的差。

【解答】解：69﹣45＝24

96﹣24＝72

答：正确的差是72。

故答案为：72。

【点评】此题考查的目的是理解掌握减法算式中各部分之间的关系及应用，两位数减两位数的减法法则及应用。

49．【答案】22；55。

【分析】求比50少28的数是多少，用减法计算。

求比38多17的数是多少，用加法计算。

【解答】解：50﹣28＝22

38+17＝55

答：比50少28的数是22，比38多17的数是55。

故答案为：22；55。

【点评】本题解题关键是根据加减法的意义，列式计算，熟练掌握百以内加减法的计算方法。

50．【答案】10；80。

【分析】根据整数的加减法65比55多65﹣55＝10，比56多24的数是24+56＝80即可解答。

【解答】解：

|  |  |
| --- | --- |
| 65比55多10 | 比56多24的数是80 |

故答案为：10；80。

【点评】本题主要考查整数的加减法。

声明：试题解析著作权属所有，未经书面同意，不得复制发布日期：2023/4/27 14:26:35；用户：李家祯；邮箱：hfnxxx59@qq.com；学号：47467572