**第六单元100以内的加法和减法（二）应用题（真题提高卷）**



**一年级下册数学专项培优卷（苏教版）**

1．（真题•吉阳区期末）商店里的一件衬衣47元、一顶帽子8元、一条裤子54元、一双鞋子28元。

（1）一件衬衣比一条裤子便宜多少钱？

（2）爸爸买一件衬衣和一双鞋子，付给售货员100元，应找回多少钱？

2．（真题•临沭县期末）二（1）班图书角有45本童话故事，历史故事比童话故事多16本，历史故事有多少本？科幻故事比历史故事少20本，这个图书角里的科幻故事有多少本？

3．（真题•富县期末）同学们去捡矿泉水瓶，一组捡了56个，二组比一组少捡了18个。

（1）二组捡了多少个矿泉水瓶？

（2）两组一共捡了多少个矿泉水瓶？

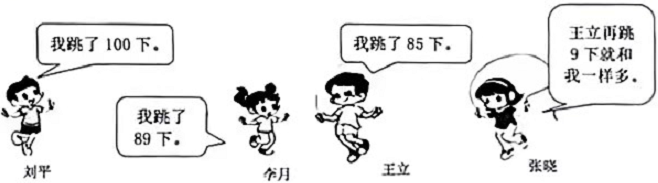
4．（真题•济南期末）希望小学有男教师25人，比女教师少19人，女教师有多少人？希望小学一共有教师多少人？

5．（2021秋•城中区期末）海洋馆里有13条黄金神仙鱼，花面神仙鱼比黄金神仙鱼多9条，透红小丑鱼比黄金神仙鱼少8条。

（1）花面神仙鱼有多少条？两种神仙鱼共有多少条？

（2）你还能提出其他数学问题并解答吗？

6．（真题•惠来县期末）跳绳。

（1）张晓跳绳跳了多少下？

　 　　 　　 　＝　 　（下）

（2）刘平比李月多跳了多少下？

　 　　 　　 　＝　 　（下）

（3）请你再提出一个数学问题，并试着解答。

7．（真题•吉阳区期末）小红把28个苹果分给同学后，还剩下13个，小红原来有几个苹果？

8．（真题•方城县期末）学校合唱社团有女生32人，女生比男生多14人。合唱社团一共有多少人？

9．（真题•单县期末）一条裤子38元，一件上衣比一条裤子贵16元。

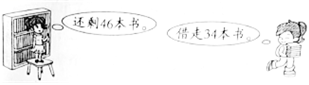
①一件上衣多少钱？

②一条裤子和一件上衣共多少钱？

10．（真题•荥阳市期末）二（1）班和二（2）班组成了“我和我的祖国”合唱团，二（1）班参加合唱团的有26人，二（2）班比二（1）班多参加14人。二（2）班参加合唱团的有多少人？“我和我的祖国”合唱团一共有多少人？

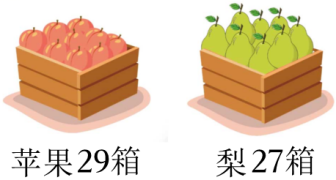
11．（2022•南京模拟）大课间，操场上一年级一班有16人在踢足球，二班有25人在踢足球，这两个班一共有多少人在踢足球？

12．（真题•德城区期末）原来有多少本书？



13．（2021秋•玉门市期末）一辆玩具汽车23元，一架玩具飞机29元，小华有40元想买一架玩具飞机和一辆玩具汽车，够吗？

14．（2021秋•兰陵县期末）一辆小货车一次最多能装50箱，这些苹果和梨能一次运走吗？通过计算说明。



15．（真题•安溪县期中）我校有56个班，如果每班一个菁优网：http://www.jyeoo.com，还差6个，学校有多少个菁优网：http://www.jyeoo.com？

16．（真题•菏泽期末）今年人工野鸭岛上有53只野鸭，去年比今年少18只。去年有多少只野鸭？

17．（真题•德城区期末）已经栽了多少棵树？



18．（真题•衡阳县期末）冬冬家一共养了41只鸡，其中公鸡有13只，母鸡有多少只？

19．（真题•灵台县期中）学校二年级共有96位学生，其中男生58人，女生有多少人？

20．（真题•如东县期中）学校食堂仓库里原来有64袋粮食，吃了27袋。

（1）还剩多少袋？

（2）又买来15袋，现在一共有多少袋粮食？

21．（真题•东城区期末）一捆电线长100米，一班先用去20米，又用去38米．一共用去多少米？二班需要40米，剩下的电线够不够？

22．（真题•沛县期末）果里贝贝、乐乐和亮亮摘西瓜，贝贝摘了27个，乐乐摘了45个。

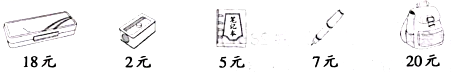
①贝贝还要摘多少个西瓜才能和乐乐的同样多？

②亮亮摘的西瓜，运走了36个，还有18个没运走。亮亮摘了多少个西瓜？

23．（真题•瓯海区期末）手工社团的同学已经做了28朵纸花，还要做6朵。他们一共要做多少朵纸花？

24．（真题•广水市期末）端午节到了，妈妈买了一些粽子，吃了25个，还剩8个。妈妈买了多少个粽子？　 　（个）

口答：妈妈买了 　 　个粽子。

25．（真题•方城县月考）小明有25元钱，正好能买哪两样学习用品？

列式计算：

口答：正好能买 　 　和 　 　。

26．（真题•汉川市期末）这个房间一共要铺多少块地砖？



答：这个房间一共要铺 　 　块地砖。

27．（2021秋•曲阜市期末）果园里有34棵梨树，苹果树比梨树多6棵，苹果树有多少棵？两种树一共有多少棵？

28．（真题•泰山区期中）菜地里种了许多卷心菜，小白兔收货56棵后还剩7棵。一共种了多少棵卷心菜？

29．（真题•奉节县期末）一条裤子38元，一件上衣比一条裤子贵16元。

①一件上衣多少钱？

口答：一件上衣 　 　元。

②一条裤子和一件上衣共多少钱？

口答：一条裤子和一件上衣共 　 　元。

30．（真题•灵石县期末）花店里有康乃馨56朵，百合花比康乃馨多18朵，百合花有多少朵？

31．（2023春•辉县市月考）梨有36箱，苹果有37箱，小货车一次能运70箱，这些梨和苹果能一次运完吗？

32．（真题•邓州市期末）学校有女老师43人，男老师比女老师少17人，学校一共有多少人？

33．（真题•昆山市期末）小红看一本书，已经看了54页，还有28页没有看，这本书有多少页？

34．（真题•清镇市期末）学校要在一条大路的两边各栽36棵树，一共需要多少棵树苗？

35．（2021秋•玉屏县期末）《童话故事》有28本，《海底世界》有22本，一（1）班有48名同学，如果每人分一本书，这些书够吗？

36．（真题•沛县期末）三（1）班的同学做了24个灯笼，送给幼儿园小朋友一些后还剩8个，送给幼儿园多少个？

37．（2023•通榆县开学）国庆促销，每个球可以优惠8元，每个篮球原价45元，小刚想买一个篮球，需要付多少钱？

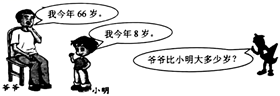
38．（真题•徽县期末）王爷爷从果园摘来54个苹果，每6个装一盒，现在已有7个盒子，还缺几个盒子？

39．（2021秋•淮安区期末）二（3）班小朋友种了40盆花，送给幼儿园小朋友一些后，还剩8盆，送给幼儿园小朋友多少盆？

40．（2022•南京模拟）二1班有男生31人，女生比男生少3人。

（1）二1班有多少个女生？

（2）全班一共有多少人？

41．（真题•安溪县期末）

42．（真题•辛集市期末）图书角现在有多少本书？



43．（真题•增城区期末）图书角有故事书35本，科普书比故事书少16本。

（1）科普书有多少本？

口答：科普书有 　 　本。

（2）故事书和科普书一共有多少本？

口答：故事书和科普书一共有 　 　本。

44．（真题•柘城县期末）在第29届北京奥运会上，中国获得金牌51枚，比美国多15枚，美国获得金牌多少枚？

45．（真题•惠阳区期末）水果店运进一些水果。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 苹果 | 草莓 | 樱桃 | 橙子 |
| 27箱 | ？箱 | 35箱 | 16箱 |

（1）苹果、樱桃和橙子共多少箱？

（2）草莓比苹果和橙子的总数少12箱，草莓有多少箱？

46．（真题•菏泽期末）松鼠妈妈采了24个松果，如果小松鼠再采16个就和妈妈采的同样多，小松鼠采了多少个松果？

47．（真题•韶关期末）

（1）小兔有多少只？

（2）小鸭和小兔一共有多少只？

48．（2021秋•玉林期末）六（1）班和六（2）班进行篮球比赛，上半场比赛结束，38比45。六（1）班暂时落后多少分？

49．（2021秋•沂水县期末）实验小学的学生参加科技小组的有40人，参加艺术小组的有36人，参加美术小组的人数比参加科技小组的少12人。参加美术小组的有多少人？

**第六单元100以内的加法和减法（二）应用题（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．应用题（共49小题）**

1．【答案】（1）7元。

（2）25元。

【分析】（1）用一条裤子的钱数减去一件衬衣的钱数，即可计算出一件衬衣比一条裤子便宜多少钱。

（2）用一件衬衣的钱数加上一双鞋的钱数，即可计算出爸爸买一件衬衣和一双鞋子的钱数之和，再用付出的钱数减去应花的钱数，计算出应找回多少钱。

【解答】解：（1）54﹣47＝7（元）

答：一件衬衣比一条裤子便宜7元。

（2）47+28＝75（元）

100﹣75＝25（元）

答：应找回25元。

【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。

2．【答案】61本；41本。

【分析】用童话故事书的本数加上16本，即可计算出历史故事书的本数，再用历史故事书的本数减去20本，即可计算出这个图书角里的科幻故事有多少本。

【解答】解：45+16＝61（本）

答：历史故事有61本。

61﹣20＝41（本）

答：这个图书角里的科幻故事有41本。

【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。

3．【答案】（1）38个；

（2）94个。

【分析】（1）已知一个数比另一个数少几，求一个数是多少，用减法计算。

（2）求两组一共捡了多少个矿泉水瓶，就是求两个数的和，用加法计算。

【解答】解：（1）56﹣18＝38（个）

答：二组捡了38个矿泉水瓶。

（2）56+38＝94（个）

答：两组一共捡了94个矿泉水瓶。

【点评】此题主要考查的是两位数与两位数的加减法计算的应用，要找准计算方法。

4．【答案】44人；69人。

【分析】用男教师人数加上19人，即可计算出女教师人数，最后把男教师与女教师的人数相加，即可计算出希望小学一共有教师多少人。

【解答】解：25+19＝44（人）

25+44＝69（人）

答：女教师有44人；希望小学一共有教师69人。

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

5．【答案】（1）21条，34条；（2）透红小丑鱼有多少条，5条。

【分析】（1）用黄金神仙鱼的条数加上9，即可求出花面神仙鱼有多少条；再加上花面神仙鱼的条数，即可求出两种神仙鱼共有多少条；

（2）透红小丑鱼有多少条？用黄金神仙鱼的条数减去8，即可解答。

【解答】解：（1）13+9＝21（条）

21+13＝34（条）

答：花面神仙鱼有21条；两种神仙鱼共有34条。

（2）透红小丑鱼有多少条？

13﹣8＝5（条）

答：透红小丑鱼有5条。

【点评】此题考查了整数加减法的意义及应用。

6．【答案】（1）85，+，9，94。

（2）100，﹣，89，11。

（3）李月比王立多跳了多少下（问题不唯一）？

4下。

【分析】（1）求张晓跳了多少下，就是求85与9的和。

（2）求刘平比李月多跳了多少下，就是求100与89的差。

（3）李月比王立多跳了多少下？

【解答】解：（1）85+9＝94（下）

答：张晓跳了94下。

（2）100﹣89＝11（下）

答：刘平比李月多跳了11下。

（3）李月比王立多跳了多少下（问题不唯一）？

89﹣85＝4（下）

答：李月比王立多跳了4下。

故答案为：85，+，9，94；100，﹣，89，11。

【点评】本题考查了利用100以内数的加减解决实际问题，列式时需正确分析数量关系，计算时需熟练使用法则。

7．【答案】41个。

【分析】用小红分给同学的苹果个数加上还剩下的苹果个数，就是小红原来有苹果的个数。

【解答】解：28+13＝41（个）

答：小红原来有41个苹果。

【点评】考查了整数加法的实际应用，根据题中所给的数量进行计算即可。

8．【答案】50人。

【分析】用女生人数减去14人，即可计算出男生人数，再把男女生人数相加，即可计算出合唱社团一共有多少人。

【解答】解：32﹣14+32

＝18+32

＝50（人）

答：合唱社团一共有50人。

【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】①54元。

②92元。

【分析】①用一条裤子的钱数加上16元，即可计算出一件上衣多少钱。

②用一条裤子的钱数加上一件上衣的钱数，即可计算出一条裤子和一件上衣共多少钱。

【解答】解：①38+16＝54（元）

答：一件上衣54元。

②38+54＝92（元）

答：一条裤子和一件上衣共92元。

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

10．【答案】40人，66人。

【分析】根据求比一个数多几的数是多少，用加法求出二（2）班参加合唱团的人数，然后把两个班参加的人数合并起来即可。

【解答】解：26+14＝40（人）

26+40＝66（人）

答：二（2）班参加合唱团的有40人，“我和我的祖国”合唱团一共有66人。

【点评】此题考查的目的是理解整数加法的意义，掌握100以内数的加法的计算法则及应用。

11．【答案】41人。

【分析】求这两个班一共有多少人在踢足球，就是求16人与25人的和。

【解答】解：16+25＝41（人）

答：这两个班一共有41人在踢足球。

【点评】本题考查了利用100以内数的加法解决问题，需准确理解题意。

12．【答案】80本。

【分析】用借走的本数加上还剩的本数，即可计算出原来有多少本书。

【解答】解：46+34＝80（本）

答：原来有80本书。

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

13．【答案】不够。

【分析】用一辆玩具汽车的钱数加上一架玩具飞机的钱数，可以计算出一架玩具飞机和一辆玩具汽车一共多少元。

【解答】解：23+29＝52（元）

52＞40

答：不够。

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

14．【答案】不能。

【分析】将梨和苹果箱数相加，求出总箱数，再与50进行比较，即可解答。

【解答】解：29+27＝56（箱）

56＞50

答：这些苹果和梨不能一次运走。

【点评】本题主要考查了两位数的进位加法，要熟练掌握。

15．【答案】50个。

【分析】4个班，如果每班一个菁优网：http://www.jyeoo.com，需要56个，由于还差6个，列出算式56﹣6，依此计算即可求解。

【解答】解：56﹣6＝50（个）

答：学校有50个菁优网：http://www.jyeoo.com。

【点评】本题考查了整数减法的应用，关键是根据题意正确列出算式计算求解。

16．【答案】35只。

【分析】根据求比一个数少几的数是多少，用减法解答。

【解答】解：53﹣18＝35（只）

答：去年有35只野鸭。

【点评】此题考查的目的是理解整数减法的意义，掌握100以内数的减法的计算法则及应用。

17．【答案】55棵。

【分析】用一共要栽的棵数减去还要栽的棵数，即可计算出已经栽了多少棵树。

【解答】解：73﹣18＝55（棵）

答：已经栽了55棵树。

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

18．【答案】28只。

【分析】用一共养鸡的数量减去公鸡的数量，即可求出母鸡有多少只。

【解答】解：41﹣13＝28（只）

答：母鸡有28只。

【点评】本题主要考查了100以内减法的实际应用，找出题中所给的数量关系，根据数量关系列式解答即可。

19．【答案】38人。

【分析】用二年级的人数减去男生的人数，即可求出女生有多少人。

【解答】解：96﹣58＝38（人）

答：女生有38人。

【点评】本题主要考查了100以内减法的实际应用，找出题中所给的数量关系，根据数量关系列式解答即可。

20．【答案】（1）37袋。

（2）52袋。

【分析】（1）求还剩多少袋，用原来有的64袋粮食减去吃了的27袋，即可解答；

（2）又买来15袋，求现在一共有多少袋粮食，用剩下的袋数加上又买了的15袋，据此即可解答。

【解答】解：（1）64﹣27＝37（袋）

答：还剩37袋。

（2）37+15＝52（袋）

答：又买来15袋，现在一共有52袋粮食。

【点评】此题主要考查了100以内的退位减法，解答此题的关键是列出正确的数学算式。

21．【答案】58米，够了。

【分析】运用加法把一班两次用米数相加即可得到用去的，用100减去用去的即可得到剩下的数量，再与40进行比较即可。

【解答】解：20+38＝58（米）

答：一共用去58米。

100﹣58＝42（米）

42米＞40米

答：剩下的电线够了。

【点评】本题考查了整数的加减法的计算法则的应用。

22．【答案】①18个，②54个。

【分析】①用乐乐摘西瓜的个数减去贝贝摘西瓜的个数，即可解答；

②用运走西瓜的个数加上没运走的个数，即可解答。

【解答】解：①45﹣27＝18（个）

答：贝贝还要摘18个西瓜才能和乐乐的同样多。

②36+18＝54（个）

答：亮亮摘了54个西瓜。

【点评】此题考查整数加减法的意义及应用。

23．【答案】34朵。

【分析】求他们一共要做多少朵纸花，就是求28朵与6朵的和。

【解答】解：28+6＝34（朵）

答：他们一共要做34朵纸花。

【点评】本题考查了用100以内数的加减解决问题，需正确分析题目中的数量关系。

24．【答案】25+8＝33；33。

【分析】用吃了的个数加上还剩的个数，即可求出妈妈买了多少个粽子。

【解答】解：25+8＝33（个）

答：妈妈买了33个粽子。

故答案为：25+8＝33；33。

【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。

25．【答案】18+7＝25（元）（答案不唯一）；一个文具盒，一支笔。

【分析】从图上可得：一个文具盒18元，一个支笔7元，将他们的价钱相加，刚好等于25元。据此解答即可。

【解答】解：列式计算：18+7＝25（元）（答案不唯一）

口答：正好能买一个文具盒和一支笔。

故答案为：18+7＝25（元）（答案不唯一）；一个文具盒，一支笔。

【点评】本题考查学生对100以内加减法的掌握和运用。

26．【答案】63。

【分析】用已经铺地砖的数量加上再铺的数量，即可求出这个房间一共要铺多少块地砖。

【解答】解：54+9＝63（块）

答：这个房间一共要铺63块地砖。

故答案为：63。

【点评】本题主要考查了100以内加法的实际应用，找出题中所给的数量关系，求一共要铺多少块地砖，用加法计算。

27．【答案】40棵；76棵。

【分析】用梨树的棵数加上6，求出苹果树的棵数，再将梨树和苹果树的棵数相加，即可求出两种树一共有多少棵。

【解答】解：34+6＝40（棵）

36+40＝76（棵）

答：苹果树有40棵；两种树一共有76棵。

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

28．【答案】63棵。

【分析】把收货的棵数加上剩下没有收获的棵数即可得到总棵数。

【解答】解：56+7＝63（棵）

答：一共种了63棵卷心菜。

【点评】本题考查了整数的加法计算法则的应用。

29．【答案】54；92。

【分析】①用一条裤子的钱数加上16元，即可计算出一件上衣多少钱。

②把上衣和裤子的钱数相加，即可计算出一条裤子和一件上衣共多少元。

【解答】解：①38+16＝54（元）

答：一件上衣54元。

②38+54＝92（元）

答：一条裤子和一件上衣共92元。

故答案为：54；92。

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

30．【答案】74朵。

【分析】花店里有康乃馨56朵，百合花比康乃馨多18朵，也就是比56朵多18朵，即56+18。

【解答】解：56+18＝74（朵）

答：百合花有74朵。

【点评】求比一个数多几的数是多少，用加法进行解答。

31．【答案】不能。

【分析】把两种水果的箱数相加，即可计算出总箱数，再与70比较即可。

【解答】解：36+37＝73（箱）

70＜73

答：不能一次运完。

【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。

32．【答案】69人。

【分析】用女老师的人数减去17人，计算出男老师人数，最后把男老师与女老师的人数相加即可。

【解答】解：43﹣17+43

＝26+43

＝69（人）

答：学校一共有69人。

【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。

33．【答案】82页。

【分析】已经看的页数加上未看的页数等于总页数，把数代入计算即可。

【解答】解：54+28＝82（页）

答：这本书有82页。

【点评】本题主要考查100以内加减法的应用，关键根据数量关系做题。

34．【答案】见试题解答内容

【分析】根据加法的意义，两边都是36棵，把两边的棵数相加求出一共有多少棵树苗即可．

【解答】解：36+36＝72（棵）

答：一共需要72棵树苗．

【点评】本题考查了加法的意义的实际应用，关键是明确数量之间的关系．

35．【答案】够。

【分析】将《童话故事》和《海底世界》的本数相加，求出一共有多少本书，与48本进行比较，大于等于48则够，小于48则不够。

【解答】解：28+22＝50（本）

50＞48

答：够。

【点评】本题考查100以内加法的计算及应用。注意计算的准确性。

36．【答案】16个。

【分析】用做了的灯笼总数量减去剩下的数量，结果就是送给小朋友的数量。

【解答】解：24﹣8＝16（个）

答：送给幼儿园16个。

【点评】此题主要考查的是两位数与一位数的退位减法的应用，关键是要找准数量关系。

37．【答案】37元。

【分析】用每个篮球的原价减去优惠的钱数，即可计算出实际需要付多少钱。

【解答】解：45﹣8＝37（元）

答：需要付37元钱。

【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。

38．【答案】2个。

【分析】用苹果的数量除以每个盒子装苹果的数量，求出一共需要多少个盒子，再减去已经有苹果的数量，即可求出还缺几个盒子。

【解答】解：54÷6﹣7

＝9﹣7

＝2（个）

答：还缺2个盒子。

【点评】本题主要考查了一位数除两位数除法的实际应用，先求出需要多少个盒子是关键。

39．【答案】32盆。

【分析】用种花的数量减去还剩的数量，即可求出送给小朋友多少盆。

【解答】解：40﹣8＝32（盆）

答：送给幼儿园小朋友32盆。

【点评】本题主要考查了100以内减法的实际应用，找出题中所给的数量关系，根据数量关系列式解答即可。

40．【答案】（1）28个；

（2）59人。

【分析】（1）求二1班有多少个女生，用男生人数减去3即可；

（2）求全班一共有多少人，男生人数加上女生人数即可。

【解答】解：（1）31﹣3＝28（人）

答：二1班有28个女生。

（2）31+28＝59（人）

答：全班一共有59人。

【点评】根据100以内的加减法的计算方法，解答即可。

41．【答案】58岁。

【分析】求爷爷比小明大多少岁，就是求66岁比8岁多多少岁。用减法计算。

【解答】解：66﹣8＝58（岁）

答：爷爷比明明大58岁。

【点评】本题考查了用100以内数的减法解决问题，需熟练根据数量关系列式解答。

42．【答案】48本。

【分析】用原来的本数减去借走的本数，求现在的本数即可。

【解答】解：56﹣8＝48（本）

答：现在有48本。

【点评】本题主要考查100以内加减法应用。

43．【答案】19；54。

【分析】（1）用故事书的本数减去16本，即可计算出科普书有多少本。

（2）把两种书的本数相加，即可计算出故事书和科普书一共有多少本。

【解答】解：（1）35﹣16＝19（本）

答：科普书有19本。

（2）35+19＝54（本）

答：故事书和科普书一共有54本。

故答案为：19；54。

【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。

44．【答案】36枚。

【分析】用中国获得金牌的数量减去15枚，即可计算出美国获得金牌多少枚。

【解答】解：51﹣15＝36（枚）

答：美国获得金牌36枚。

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

45．【答案】（1）78箱；

（2）31箱。

【分析】（1）根据加法的意义，把苹果、樱桃和橙子的箱数相加即可解答；

（2）用苹果的箱数加上橙子的箱数，再减去12箱，即可求出草莓有多少箱。

【解答】解：（1）27+35+16

＝62+16

＝78（箱）

答：苹果、樱桃和橙子共68箱。

（2）27+16﹣12

＝43﹣12

＝31（箱）

答：草莓有31箱。

【点评】本题主要考查了两位数加两位数、两位数减两位数的实际应用，求一共有多少箱，用加法计算；求比一个数少几的数是多少，用减法计算。

46．【答案】8个。

【分析】用松鼠妈妈采集的个数减去16个，就可以计算出小松鼠采了多少个。

【解答】解：24﹣16＝8（个）

答：小松鼠采了8个松果。

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

47．【答案】（1）56只；

（2）74只。

【分析】（1）用小狗的只数加上27只，即可求出小兔的只数。

（2）用小兔的只数加上小鸭的只数，即可求出小鸭和小兔一共有多少只。

【解答】解：（1）29+27＝56（只）

答：小兔有56只。

（2）18+56＝74（只）

答：小鸭和小兔一共有74只。

【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。

48．【答案】7分。

【分析】运用六（1）班的分数减去六（2）班分数即可得到答案。

【解答】解：45﹣38＝7（分）

答：六（1）班暂时落后7分。

【点评】本题考查了整数的减法的计算法则的应用。

49．【答案】28人。

【分析】参加科技小组的有40人，参加美术小组的人数比参加科技小组的少12人，根据整数减法的意义，用参加科技小组的人数减去12人，即可求出参加美术小组的有多少人。

【解答】解：40﹣12＝28（人）

答：参加美术小组的有28人。

【点评】本题主要考查了整数减法的意义和实际应用，要熟练掌握。

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 14:28:19；用户：李家祯；邮箱：hfnxxx59@qq.com；学号：47467572