**保密★启用前**

**2022-2023学年一年级数学下学期期中素养测评一**

**答案解析**

1．B

【分析】用面包总数量减去剩下的数量，结果就是吃掉的数量。

【详解】12－4＝8（个）

故答案为：B

【点睛】此题主要考查的是十几减4的退位减法的应用，关键是要找准数量关系。

2．C

【分析】分别分析出每个选项的算式即可作出选择。

【详解】A．男同学和女同学一共有多少人，用算式“9＋15”解决，不正确；

B．男同学和老师一共有多少人，用算式“9＋3”解决，不正确；

C．女同学比男同学多多少人，用算式“15－9”解决，正确。

故答案为：C

【点睛】熟练掌握加法和减法的意义是解答此题的关键。

3．B

【分析】小虎跳的比珠珠多，也就是小虎跳的比98下多，比98大，且最小的数就是99；据此选择。

【详解】由题意分析得：

二年级的同学举行跳绳比赛，珠珠跳了98下，小虎跳的比珠珠多，小虎至少跳了99下。

故答案为：B

【点睛】此题主要考查的是100以内数的比较大小，要熟练掌握。

4．B

【分析】60与80的中间表示的数是70，“↓”所指的数大概是在70与80的中间，故可能是75；据此选择。

【详解】由分析得：

“↓”所指的数可能是75。

故答案为：B

【点睛】此题主要考查的是100以内数的估计，要找准估计的方法。

5．B

【分析】已知一个数比另一个数多多少，求另一个数是几，用减法计算。

【详解】33－30＝3（米）

故答案为：B

【点睛】此题主要考查的是两位数与整十数的减法口算的应用，要找准计算方法。

6．C

【分析】有3个单个的长方形，2个小长方形组成的1个长方形，3个单个的长方形组成的1个长方形，然后把这些个数相加即可。

【详解】3＋1＋1＝5（个）

故答案为：C

【点睛】组合图形的计数实质上就是分类计数图形，要按顺序分类计数，防止遗漏。

7．×

8．×

【分析】5个十是50，6个一是6，合起来是56，据此判断。

【详解】由题意得：

5个十和6个一合起来是65，此说法错误；

故答案为：×。

【点睛】此题主要考查的是100以内数的组成，关键是熟悉组数的方法。

9．×

10．√

【分析】用树上原来有的小鸟的数量减去飞走的数量，即可求出树上还剩多少只小鸟。

【详解】15－8＝7（只）

树上还剩7只小鸟，原题说法正确。

故答案为：√

【点睛】本题主要考查了20以内减法的实际应用，找出题中所给的数量关系，用减法进行计算。

11．√

12．○○○○○○○○○○○     ○○○○○     6     3

【分析】（1）（2）各自有几张画片就在各自的横线上画几个○即可。

用红红画片的数量减去明明画片的数量，结果就是红红比明明多的画片数量。

再把多的画片数量，拿一半出来给明明，两人就同样多了；据此解答。

【详解】由题意得：

（1）红红：○○○○○○○○○○○。

（2）明明：○○○○○。

11－5＝6（张）

6张的一半是3张；

故，红红比明明多6张画片。红红给明明3张画片后，两人就同样多了。

【点睛】此题主要考查的是十几减5的退位减法的应用，要理解：如何给两人才能一样多。

13．     6     7     5     4     2

【分析】根据题意，按要求先数一数，再填空即可。

左边的图形是正方形，右边的图形数圆。

【详解】由题意分析得：

长方形中有6个 ，圆中有7个，长方形外有5个 ，圆外有4个 ，既在长方形中又在圆中有2个。

【点睛】此题主要考查的是数10以内的数，要熟练掌握。

14．     65     66

【分析】把第一天看的页数和第二天看的页数加起来，结果就是前两天一共看的页数。

求第三天从哪一页开始看，把前两天一共看的页数加上1即可。

【详解】34＋31＝65（页）

65＋1＝66（页）

故：明明前两天一共看了65页，他第三天从66页看起。

【点睛】此题主要考查的是100以内数的加法的应用，关键要找准数量关系。

15．56

【分析】现在要看第57页，说明第57页还没看，用要看的页数减掉1页，就可以知道小红看了几页。

【详解】57－1＝56（页）

故，这本书小红已经看过56页了。

【点睛】此题主要考查的是两位数与一位数的口算减法的应用。

16．     3     5

【分析】一个三角形有3条边组成，即搭一个三角形要3根小棒；搭两个这样的三角形，可以用第一个三角形的一条边作为公共边，这样搭 ，因此只要再添上2根小棒就可以了；所以：搭两个这样的三角形至少要5根小棒。

【详解】由题意得：搭一个△要3根小棒，搭两个这样的△至少要5根小棒。

【点睛】此题主要考查的是三角形的特征，关键是要想到可以用公共边搭三角形。

17．     36     34

【分析】小月看动画片的时间比小芳长，就是小月看动画片的时间比35分钟长，大于35且最小的数就是36；

小婷看动画片的时间比小芳短，就是小婷看动画片的时间比35分钟短，小于35且最大的数就是34；据此填空。

【详解】由题意分析得：

小芳看了35分钟动画片，小月看动画片的时间比小芳长，小婷看动画片的时间比小芳短，小月最少看了36分钟，小婷最多看了34分钟。

【点睛】此题主要考查的是100以内数的比较大小，要熟练掌握。

18．     85     20

【分析】先找出其中最大的两个数字8和5，再把大的数字8放在十位，小的数字5放在个位；

先找出其中最小的两个数字0和2，因为0不能放在首位，故把数字2放在十位，数字0放在个位；据此组数。

【详解】由题意分析得：

用这几张卡片组成的最大两位数是85，组成的最小两位数是20。

【点睛】此题主要考查的是100以内数的组成，要熟悉组数的方法。

19．（1）59；（2）22；（3）10

（4）70；（5）5；（6）50

（7）28；（8）9；（9）54

20．7；6；9；3；

8；2；15；3；

12；8；3；15

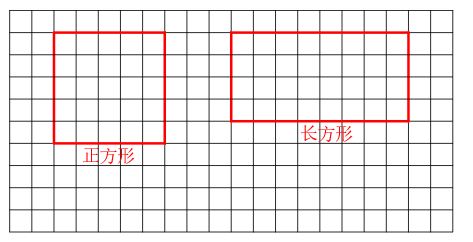
21．见详解

【分析】根据图形的特征来画即可。

正方形：由四条边围成，四条边都相等；

长方形；由四条边围成，相对边相等。

【详解】由题意得：



【点睛】此题主要考查的是长方形及正方形的认识，关键是熟悉它们的特征。

22．够

【分析】用加法先把小朋友的人数与老师的人数加起来，算出总人数；再用总人数和梨的数量比较大小，梨的数量大于或等于总人数，就够分；梨的数量小于总人数，就不够分，据此解答。

【详解】40＋3＝43（个）

47＞43

答：每人分一个梨，够。

【点睛】本题考查加法的简单应用，关键是比较两个数量的大小，据此判断是否够分。

23．9个

【分析】用小军做的个数减去小华做的个数，即可求出小华比小军少做多少个。

【详解】17－8＝9（个）

答：小华比小军少做9个。

【点睛】熟练掌握20以内的退位减法是解题关键。

24．8支

【分析】利用蜡烛的总支数减去吹灭了的支数即可求解。

【详解】15－7＝8（支）

答：还有8支亮着。

【点睛】求还剩多少用减法计算。

25．22下

【分析】用小红跳的数量减去小明跳的数量即可求解。

【详解】48－26＝22（下）

答：小明比小红少跳22下。

【点睛】求一个数比另一个数少多少用减法计算。

26．（1）42＋36＝78（个）；78个

（2）56－36＝20（个）；20个

（3）56－12＝44（个）；44个

【分析】（1）把上午卖的冰淇淋数量和下午卖的数量加起来，结果就是一共卖的冰淇淋数量。

（2）用下午卖的蛋糕数量减下午卖的冰淇淋数量，结果就是下午蛋糕比冰淇淋多卖的数量。

（3）用下午卖的蛋糕数量减去上午卖的数量，结果就是上午需要再卖的数量。

【详解】（1）42＋36＝78（个）

答：冰淇淋一共卖了78个。

（2）56－36＝20（个）

答：下午蛋糕比冰淇淋多卖20个。

（3）56－12＝44（个）

答：上午再卖44个蛋糕就和下午卖的同样多。

【点睛】此题主要考查的是100以内数的加减法计算的应用，要找准数量关系。