**小小商店选择题（真题提高卷）**



**一年级下册数学专项培优卷（苏教版）**

1．（真题•淅川县期末）一块蛋糕1元，一根火腿肠5元1角，蛋糕比火腿肠（　　）

A．便宜1元4角 B．贵1元4角 C．便宜4元1角

2．（真题•荣县期末）一块橡皮擦2角，1元可以买（　　）块这样的橡皮擦。

A．2 B．5 C．10

3．（2021秋•尚义县期末）买一台微波炉，妈妈付9张，找回1张菁优网：http://www.jyeoo.com。一台微波炉（　　）元。

A．900 B．890 C．880

4．（真题•滕州市期末）乐乐用10元、5元、1元和5角各一张买文具，他买的是（　　）

A． B．

C．

5．（2021秋•龙华区期末）天天买了下面两个玩具，付给营业员1张菁优网：http://www.jyeoo.com，营业员应找给笑笑（　　）



A．2元5角 B．3元5角 C．7元5角

6．（真题•菏泽期末）一张50元可以换几张20元和几张10元。（　　）

A．2、1 B．3、1 C．以上都对

7．（真题•浉河区期末）一张10元可以换（　　）张5元的。

A．2 B．5 C．10

8．（真题•广元期末）笑笑买一块橡皮用了5角，买一个笔记本用了8元，一共用了（　　）

A．13元 B．8元5角 C．13角

9．（真题•瓯海区期末）一个书包的售价是53元，下面的付钱方法正确的是（　　）

A．5张10元和1张5元 B．3张20元和3张1元

C．1张50元和3张1元

10．（真题•沭阳县期中）妈妈带1张100元的人民币和3张20元的人民币，够买一件售价（　　）元的衣服。

A．198 B．158 C．318

11．（真题•南召县期末）东东买一本《数学天地》，付了2张20元的人民币，找回的钱比5元多，比10少。这本书的价格可能是（　　）

A．28元 B．32元 C．36元

12．（真题•玉屏县期末）一张菁优网：http://www.jyeoo.com可以换多少张菁优网：http://www.jyeoo.com？（　　）

A．2张 B．4张 C．5张

13．（2021秋•永康市期末）小明攒了一些5元和1元的钱若干张，且恰好张数相同。那么小明可能有（　　）

A．25元 B．38元 C．80元 D．90元

14．（真题•铅山县期末）和菁优网：http://www.jyeoo.com不相等的是（　　）

A．20个1元 B．4个5元 C．2个10元 D．20个1角

15．（真题•立山区期末）6月20日，1元人民币约等于0.1421欧元，1万元人民币约等于（　　）欧元。

A．1.421 B．14.21 C．142.1 D．1421

16．（2021秋•万柏林区期末）要买一个42元的足球，最少要带（　　）张5元的人民币。

A．8 B．9 C．10

17．（2021秋•普宁市期末）小丽花4元5角买了一本日记本，用小数表示，错误的是（　　）

A．4.50元 B．4.05元 C．4.5元

18．（2021秋•柘城县期末）笑笑买一块橡皮用了5角，买一个文具盒用了9元，一共用了多少钱。（　　）

A．14元 B．9元5角 C．14角

19．（真题•通渭县期末）小明买巧克力花了6元6角，他付给售货员10元，应找回（　　）

A．2元4角 B．3元4角 C．4元4角

20．（真题•合肥期中）如图，（　　）的价格便宜。

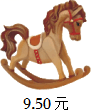


A．文具盒 B．练习本 C．无法比较

21．（真题•宁阳县期末）拿这些钱可以买哪件玩具？（　　）



A． B．

C．

22．（真题•福山区期末）用2张1元、2张5角、5张1角可以组成（　　）

A．3元 B．3元5角 C．310元

23．（真题•娄星区期末）小洁买一根萝卜用去7角，她付了1元，应找回（　　）

A．1元7角 B．3角 C．1元3角

24．（2020秋•阳城县期末）一张20元，一张2元和一枚5角硬币合起来是（　　）

A．20.25元 B．22.05元 C．22.50元

25．（真题•沧县期末）1张20元的人民币可以换（　　）张5元。

A．10 B．4 C．2 D．5

26．（真题•汉川市期末）2张1元，3张5角，合起来是（　　）

A．3元 B．3元5角 C．4元

27．（2020秋•曲江区期末）小红一共有（　　）钱。



A．13元4角 B．26元4角 C．27元2角

28．（真题•临沭县期末）一张5元的人民币可以换（　　）个1角的人民币。

A．5 B．50 C．10

29．（2021秋•惠来县期中）姐姐买发卡，用了3元7角，还剩下3元，姐姐原来有（　　）

A．7元6角 B．7元7角 C．6元7角

30．（真题•苍南县期末）王老师买了同一种学习用品，正好花了40元，王老师可能买了下列学习用品中的（　　）

A．菁优网：http://www.jyeoo.com每本8元 B．菁优网：http://www.jyeoo.com每个7元 C．菁优网：http://www.jyeoo.com每袋9元

31．（真题•大名县期末）一个小学生用的书包价钱可能是（　　）

A．15分 B．45角 C．52元

32．（2021秋•环江县期中）一箱苹果48元，小明妈妈要买两箱这样的苹果，带（　　）合适。

A．50元 B．80元 C．100元

33．（真题•海拉尔区期末）1张100元能换（　　）张10元。

A．10 B．5 C．1

34．（真题•苍南县期末）买一盒彩色笔需要（　　）钱。

A．10分 B．10角 C．10元

35．（真题•香洲区期末）一个菁优网：http://www.jyeoo.com的价钱大约是（　　）

A．7分 B．7角 C．70元

36．（真题•云霄县期末）一张菁优网：http://www.jyeoo.com可以换（　　）个菁优网：http://www.jyeoo.com。

A．10 B．5 C．2

37．（真题•阳信县期末）一件玩具的价格比50元少，比40元多。这件玩具的价格可能是（　　）元。

A．55 B．42 C．38

38．（真题•青冈县期末）一件衬衣的价格大约是（　　）

A．98分 B．98角 C．98元

39．（真题•梓潼县期末）王奶奶买一个西瓜花了6.3元，正确的付钱方式是（　　）

A．5元+1角+3分 B．5元+1元+3角

C．5元+1元+3分 D．5元+1元+3元

40．（真题•中山市期末）买书包付了4张菁优网：http://www.jyeoo.com，找回8元，这个书包的价钱是（　　）

A．62元 B．72元 C．82元

41．（真题•高昌区校级期中）10元不能换成（　　）

A．2张5元 B．10张5角 C．10张1元

42．（真题•淮安区期末）一个毛绒玩具售价9.60元，小明买1个毛绒玩具，下面付钱方式正确的是（　　）

A．5元+4元+6角 B．5元+4角+6角

C．5元+4元+6分 D．5角+4角+6分

43．（真题•土默特左旗校级期中）小花买一支4角钱的铅笔，付给1元人民币，应找回（　　）钱。

A．6角 B．1元6角 C．1元4角

44．（2021秋•忻府区月考）妈妈带了9张5元的人民币去给丽丽买书包，还剩（　　）元钱。



A．45 B．6 C．44

45．（2020秋•乌兰浩特市期末）小文花了24元钱买了同一种花送给妈妈，她买的是（　　）

A．菁优网：http://www.jyeoo.com5元/枝 B．菁优网：http://www.jyeoo.com6元/枝 C．菁优网：http://www.jyeoo.com7元/枝

46．（2020秋•金台区期末）买一盏46元的台灯，下面付钱方法正确的是（　　）

A．付2张20元和1张10元 B．付2张20元和1张5元

C．付1张50元，找回4元

47．（2020秋•金台区期末）1张20元人民币、2张5角人民币和1张2角人民币，一共有（　　）

A．20元7角 B．21元2角 C．27元

48．（真题•邳州市期末）买这辆玩具汽车，付的都是10元，至少要付多少张？（　　）

菁优网：http://www.jyeoo.com

A．5张 B．6张 C．7张

49．（真题•江都区期末）妈妈买一个西瓜菁优网：http://www.jyeoo.com，付的都是菁优网：http://www.jyeoo.com，她最少要付几张？（　　）

A．4张 B．3张 C．2张

50．（真题•金溪县期末）文文在文具店买铅笔用了6角，付了1元，应找回（　　）钱。

A．4元 B．4分 C．4角

**小小商店选择题（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．选择题（共50小题）**

1．【答案】*C*

【分析】5元1角＝51角，1元＝10角，10角＜51角，然后用减法求出蛋糕比火腿肠便宜多少元即可。

【解答】解：一块蛋糕1元，一根火腿肠5元1角，蛋糕比火腿肠便宜4元1角。

故选：*C*。

【点评】这道题解题的关键是会正确的进行人民币的计算。

2．【答案】*B*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：1元＝10角

2+2+2+2+2＝10（角）

答：1元可以买5块这样的橡皮擦。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握人民币单位的换算，是解答此题的关键。

3．【答案】*C*

【分析】9张一百就是900元，找回一张20元的，然后根据整数减法的意义，用900减去20元即可。

【解答】解：900﹣20＝880（元）

答：一台微波炉880元。

故选：*C*。

【点评】本题主要考查了整数减法的意义和实际应用，熟练认识人民币是解答本题的关键。

4．【答案】*B*

【分析】1张10元是10元，1张5元是5元，1张1元是1元，1张5角是5角，将它们的合起来即可得出答案。

【解答】解：10元、5元、1元和5角合起来时16元5角。

故选：*B*。

【点评】本题考查学生对简单人民币计算的掌握和运用。

5．【答案】*A*

【分析】先算出天天买着两个玩具一共多少钱，再用付的十元减去花的钱，即可得出答案。

【解答】解：2元5角+5元＝7元5角

10元﹣7元5角＝2元5角

答：应找给笑笑2元5角。

故选：*A*。

【点评】本题考查学生对简单人民币计算的掌握和运用。

6．【答案】*A*

【分析】根据选项计算钱数，比较即可得出结论。

【解答】解：2×20+1×10

＝40+10

＝50（元）

3×20+1×10

＝70+10

＝80（元）

答：一张50元可以换2张20元和1张10元。

故选：*A*。

【点评】本题主要考查人民币的单位换算。

7．【答案】*A*

【分析】根据人民币各面值之间的关系10元＝5元+5元，换算即可。

【解答】解：一张10元可以换2张5元的。

故选：*A*。

【点评】本题主要考查人民币的换算。

8．【答案】*B*

【分析】把两件商品的价格相加即可。

【解答】解：5角+8元＝8元5角

答：一共用了8元5角。

故选：*B*。

【点评】熟悉商品的价格，是解答此题的关键。

9．【答案】*C*

【分析】写出三个选项中支付人民币数，如果够应付的钱数，或者找回钱数正确，那么付钱方法就正确，由此求解。

【解答】解：*A*：5张10元和1张5元是55元，钱数多了，所以*A*的支付方法不正确；

*B*：3张20元和3张1元是63元，钱数多了，所以*B*的支付方法不正确；

*C*：1张50元和3张1元是53元，正好是53元，所以*C*的支付方法正确。

故选：*C*。

【点评】本题主要考查学生对于人民币面值认识，以及正确支付相应面值人民币方法的掌握。

10．【答案】*B*

【分析】先算出人民币的总面值，再与商品的价格比较即可。

【解答】解：100+20×3

＝100+60

＝160（元）

158＜160

答：够买一件售价158元的衣服。

故选：*B*。

【点评】熟悉人民币的面值，是解答此题的关键。

11．【答案】*B*

【分析】先算出这本书价格的范围，再确定这本书的价格即可。

【解答】解：20+20＝40（元）

40﹣5＝35（元）

40﹣10＝30（元）

30≤这本书的钱数＜35

所以这本书的价格可能是32元。

故选：*B*。

【点评】先算出这本书价格的范围，是解答此题的关键。

12．【答案】*B*

【分析】根据分析，可知5元加5元加5元加5元等于20元。

【解答】解：一张20元可以换4张5元。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握人民币的常用单位。

13．【答案】*D*

【分析】根据题意知道小明攒得的5元钱和1元钱的张数相同，因此攒得钱的总数是（5+1）的整数倍，因此再看所给出的选项哪个数是（5+1）的倍数即可。

【解答】解：因为，小明攒得的5元钱和1元钱的张数相同，

5+1＝6，

所以，小明攒得钱的总数是6的整数倍，

而选项*A*、*B*、*C*都不是6的倍数，

选项*D*，90÷6＝15，

所以，李明可能有90元。

故选：*D*。

【点评】解答此题的关键是，根据题意知道小明攒得钱的总数是6的整数倍，因此逐一排除，得出正确的答案。

14．【答案】*D*

【分析】对各个选项进行分析，即可得出答案。

【解答】解：*A*.20个1元等于20元，不符合题意。

*B*.4个5元等于20元，不符合题意。

*C*.2个10元等于20元，不符合题意。

*D*.20个1角等于2元，不等于20元，符合题意。

故选：*D*。

【点评】本题考查学生对认识人民币的掌握和运用。

15．【答案】*D*

【分析】1万元人民币约等于多少欧元，用乘法计算即可。

【解答】解：10000×0.1421＝1421（欧元）

答：用1万元人民币可以兑换1421欧元。

故选：*D*。

【点评】本题考查货币、人民币的换算，解决本题的关键是能够明确数量关系，并能正确计算。

16．【答案】*B*

【分析】只要钱数超过42元，并且接近42元即可。

【解答】解：5×9＝45（元）

45＞42

答：最少要带9张5元的人民币。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握乘法口诀，是解答此题的关键。

17．【答案】*B*

【分析】1元＝10角，据此表示即可。两位小数的小数点后面有两位，在小数末尾加0，小数大小不变。

【解答】解：4元5角＝4.5元＝4.50元

故*B*选项错误。

故选：*B*。

【点评】此题考查小数的意义和表示方法，要熟练掌握。

18．【答案】*B*

【分析】把两件商品的价格相加即可。

【解答】解：5角+9元＝9元5角。

答：一共用了9元5角。

故选：*B*。

【点评】求一共用了多少钱，就是把两件商品的价格相加。

19．【答案】*B*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：10元﹣6元6角＝3元4角

答：应找回3元4角。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握人民币单位的换算，是解答此题的关键。

20．【答案】*B*

【分析】根据总价÷数量＝单价，分别求出单价，再比较即可。

【解答】解：105÷7＝15（元）

117÷9＝13（元）

答：练习本的价格便宜。

故选：*B*。

【点评】求出单价，是解答此题的关键。

21．【答案】*A*

【分析】根据人民币的认识即可解答。

【解答】解：拿这些钱可以买玩具车。

故选：*A*。

【点评】此题考查了人民币及其常用单位和计算。

22．【答案】*B*

【分析】根据货币、人民币及其常用单位和计算即可解答。

【解答】解：用2张1元、2张5角、5张1角可以组成3元5角。

故选：*B*。

【点评】此题考查了货币、人民币及其常用单位和计算。

23．【答案】*B*

【分析】根据元角分的换算关系，即1元＝10角，再用减法即可计算出结果．

【解答】解：1元＝10角 10角﹣7角＝3角

故选：*B*．

【点评】此题是考查学生对人民币的运用，关键是要找出元角分之间的换算关系．

24．【答案】*C*

【分析】先计算出“20+2＝22元”，再把5角除以进率10化成0.5元，然后与22元相加即可．

【解答】解：2元+20元＝22元

5角＝0.5元

22元+0.5元＝22.5元＝22.50元

故选：*C*．

【点评】此题考查了人民币的换算．

25．【答案】*B*

【分析】看看几个5的和等于20即可。

【解答】解：5+5+5+5＝20（元）

答：1张20元的人民币可以换4张5元。

故选：*B*。

【点评】熟悉人民币的面值，是解答此题的关键。

26．【答案】*B*

【分析】把人民币面值相加即可。

【解答】解：1元+1元+5角+5角+5角＝3元5角

所以2张1元，3张5角，合起来是3元5角。

故选：*B*。

【点评】熟悉各种人民币的面值，是解答此题的关键。

27．【答案】*C*

【分析】根据1元＝10角，把人民币的面值相加即可。

【解答】解：10元+10元+5元+1元+1角+1角+5角+5角＝27元2角

答：小红一共有27元2角。

故选：*C*。

【点评】熟悉人民币的面值和人民币的单位换算，是解答此题的关键。

28．【答案】*B*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：10+10+10+10+10＝50（个）

所以一张5元的人民币可以换50个1角的人民币。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握人民币单位之间的换算，是解答此题的关键。

29．【答案】*C*

【分析】根据原有的钱数＝用去的钱数+剩下的钱数，解答此题即可。

【解答】解：3元7角+3元＝6元7角

答：姐姐原来有6元7角。

故选：*C*。

【点评】找出题目中的数量关系：原有的钱数＝用去的钱数+剩下的钱数，是解答此题的关键。

30．【答案】*A*

【分析】根据五八四十的乘法口诀，解答此题即可。

【解答】解：8×5＝40（元）

答：王老师可能买了菁优网：http://www.jyeoo.com。

故选：*A*。

【点评】熟练掌握乘法口诀，是解答此题的关键。

31．【答案】*C*

【分析】根据生活实际对各个选项进行判断，即可得出答案。

【解答】解：选项*A*，15分＝1角5分，在生活中比较贴近一个橡皮擦的价钱，不符合题意。

选项*B*，45角＝4元5角，在生活中比较贴近一本笔记本的价钱，不符合题意。

选项*C*，52元在生活中最贴近一个书包的价钱，符合题意。

故选：*C*。

【点评】本题考查学生对认识人民币的掌握和运用。

32．【答案】*C*

【分析】根据题意，小明妈妈要买两箱这样的苹果就是求2个48元是多少，用加法估算解答选择。

【解答】解：48+48≈100（元）

答：带100元合适。

故选：*C*。

【点评】本题考查了人民币的估算解答问题。

33．【答案】*A*

【分析】根据10个10相加等于100，解答此题即可。

【解答】解：10+10+10+10+10+10+10+10+10+10＝100（元）

所以1张100元能换10张10元。

故选：*A*。

【点评】熟悉各种人民币的面值，是解答此题的关键。

34．【答案】*C*

【分析】根据生活实际情况，买一盒彩色笔需要10元钱，据此解答即可。

【解答】解：买一盒彩色笔需要10元钱。

故选：*C*。

【点评】此类问题要联系实际，不能和实际相违背。

35．【答案】*C*

【分析】根据生活实际，买一个这样的玩具需要几十元，据此解答即可。

【解答】解：根据生活实际，买一个这样的玩具需要几十元。

故选：*C*。

【点评】本题考查了人民币的知识，应该结合生活实际分析解答。

36．【答案】*C*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：1元＝10角

10÷5＝2（个）

答：一张菁优网：http://www.jyeoo.com可以换2个菁优网：http://www.jyeoo.com。

故选：*C*。

【点评】熟练掌握人民币单位的换算，是解答此题的关键。

37．【答案】*B*

【分析】一个玩具的价格比40元多，比50元少，说明这个玩具的价格在40到50元之间（不包括40元、50元），据此根据玩具价钱的范围，结合选项即可得出答案。

【解答】解：*A*.55＞50，不符合题意；

*B*.40＜42＜50，42在40和50之间，所以符合题意；

*C*.38＜40，不符合题意。

故选：*B*。

【点评】解决本题根据整数比较大小的方法进行解答即可。

38．【答案】*C*

【分析】根据生活实际，一件衬衣的价格大约是98元，据此解答即可。

【解答】解：一件衬衣的价格大约是98元。

故选：*C*。

【点评】此类问题要联系实际，不能和实际相违背。

39．【答案】*B*

【分析】根据人民币的认识可知，人民币的面额有1角、2角、5角、1元、2元、5元、10元、20元、50元、100元，据此解答。

【解答】解：6.3元＝6元3角

*A*.5元+1角+3分＝5元1角3分

*B*.5元+1元+3角＝6元3角

*C*.5元+1元+3分＝6元3分

*D*.5元+1元+3元＝9元

故选：*B*。

【点评】本题主要考查人民币的识别，关键是正确认识不同面值的人民币大小。

40．【答案】*B*

【分析】算出总钱数，再减去8元即可。

【解答】解：20+20+20+20﹣8

＝80﹣8

＝72（元）

答：这个书包的价钱是72元。

故选：*B*。

【点评】熟悉人民币的面值，是解答此题的关键。

41．【答案】*B*

【分析】根据人民币面值，对选项进行分析，合起来的面值要等于10元，即可得出答案。

【解答】解：*A*.2张5元合起来是10元。

*B*.10张5角合起来是5元。

*C*.10张1元合起来是10元。

所以10元不能换成10张5角。

故选：*B*。

【点评】本题考查学生对人民币换算的运用，要求学生熟练掌握。

42．【答案】*A*

【分析】只要总钱数等于9元6角即可。

【解答】解：5元+4元+6角＝9元6角＝9.6元

所以付钱方式正确的是5元+4元+6角。

故选：*A*。

【点评】熟悉人民币的面值，是解答此题的关键。

43．【答案】*A*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：1元＝10角

10﹣4＝6（角）

应找回6角。

故选：*A*。

【点评】统一单位，是解答此题的关键。

44．【答案】*B*

【分析】根据表内乘法口诀即可解答。

【解答】解：5×9＝45（元）

45﹣39＝6（元）

答：还剩6元钱。

故选：*B*。

【点评】本题主要考查据表内乘法口诀的灵活运用。

45．【答案】*B*

【分析】求出24的因数即可。

【解答】解：24÷6＝4（枝）

答：她买的是菁优网：http://www.jyeoo.com6元/枝的。

故选：*B*。

【点评】熟练掌握乘法口诀，是解答此题的关键。

46．【答案】*C*

【分析】写出三个选项中支付人民币数，如果够应付的钱数，或者找回钱数正确，那么付钱方法就正确，由此求解。

【解答】解：*A*：付2张20元和1张10元，2张20元是40元，40元加上1张10元是50元，没有找回钱，所以*A*的支付方法不正确；

*B*：付2张20元和1张5元，2张20元是40元，40元加上1张5元是45元，钱数不够，所以*B*的支付方法不正确；

*C*：付1张50元，找回4元，正好是46元，所以*C*的支付方法正确。

故选：*C*。

【点评】本题主要考查学生对于人民币面值认识，以及正确支付相应面值人民币方法的掌握。

47．【答案】*B*

【分析】1张20元，2张5角人民币是1元，20元+1元＝21元，然后再加上2角就是21元2角，由此求解。

【解答】解：1张20元人民币、2张5角人民币和1张2角人民币，一共有21元2角。

故选：*B*。

【点评】本题主要考查学生对于人民币面值的认识和换算关系，要熟练掌握。

48．【答案】*B*

【分析】5张10元是50元，50元＜52元，不够，所以至少要付6张10元，据此解答即可。

【解答】解：5张10元是50元，50元＜52元，不够，所以至少要付6张10元。

故选：*B*。

【点评】这道题解题的关键是要明确几张10元就是几十元。

49．【答案】*B*

【分析】根据人民币的认识即可解答。

【解答】解：妈妈买一个西瓜菁优网：http://www.jyeoo.com，付的都是菁优网：http://www.jyeoo.com，她最少要付3张。

故选：*B*。

【点评】本题主要考查人民币的认识。

50．【答案】*C*

【分析】根据1元＝10角，解答此题即可。

【解答】解：1元＝10角

10﹣6＝4（角）

应找回4角。

故选：*C*。

【点评】统一单位，是解答此题的关键。

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 14:23:49；用户：李家祯；邮箱：hfnxxx59@qq.com；学号：47467572