**小学数学二年级上第四单元专项测试-苏教版**



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



|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **题号** | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 总分 |
| **评分** |  |  |  |  |  |  |  |

**一、选一选（共10题；共10分）**

1. ( 1分 ) 小青蛙一次跳4格，跳（    ）次可以跳28格。

A. 9                                              B. 8                                              C. 7



2. ( 1分 ) 求12里面有几个3，列式为（   ）。

A. 12-3=9                                   B. 12÷4=3                                   C. 12÷3=4



3. ( 1分 ) 20米长的绳子，剪成5段，平均每段长（   ）米。

A. 3                                              B. 4                                              C. 5



4. ( 1分 ) 有56米长的彩带，剪了7次，平均每段长（   ）米。

A. 8                                      B. 9                                      C. 7                                      D. 6



5. ( 1分 ) 妈妈把24元钱平均分给小明和他的3个好朋友，平均每人可以分到（   ）元钱。



A. 8                                      B. 3                                      C. 4                                      D. 6



6. ( 1分 ) 下列图形中表示把12个苹果平均分给4个小朋友的是（   ）。

A.                         B.                         C.



7. ( 1分 ) 被除数是9的算式是（   ）。

A. 9÷3=3                                   B. 18÷2=9                                   C. 45÷9=5



8. ( 1分 ) 下面（     ）是平均分。

A.                           B.   
C.                           D.



9. ( 1分 ) 下面几个数，除以6没有余数的数是（   ）

A. 14                                            B. 24                                            C. 40



10. ( 1分 ) 计算30÷5时，要用的乘法口诀是（   ）

A. 五六三十                                B. 五七三十五                                C. 三十除以五

**二、判断对错（共6题；共6分）**

11. ( 1分 ) 除数是3，被除数是6，商是多少？算式是3×6=18。（   ）

12. ( 1分 ) 把6个苹果放在3个盘子里，每个盘子里一定有2个。（    ）

13. ( 1分 ) 把30个气球平均分成6份，可以用除法计算。（   ）



14. ( 1分 ) 在除法里，商一定小于被除数。（    ）

15. ( 1分 ) 把12个苹果分给3个小朋友，每人一定分得4个苹果。（     ）

16. ( 1分 )这种分法是平均分。（     ）



**三、填一填（共5题；共14分）**

17. ( 2分 ) 奶奶生病了需要吃药，每次吃2粒，每天吃3次，奶奶每天要吃       粒药；如果一盒药有30粒，这盒药够吃       天。

18. ( 3分 ) 算式10÷5=2中，被除数是        ， 除数是        ， 2是       。

19. ( 3分 ) 计算24÷4=        ， 想：四       二十四，商是       。

20. ( 1分 ) 东东看一本30页的故事书，每天看6页，       天能看完。



21. ( 5分 ) 15÷3=5，这个算式表示把       平均分成       份，每份是        ， 其中除数是        ， 商是       。

**四、算一算（共2题；共24分）**

22. ( 12分 ) 直接写出得数。  
 3×4=         20÷5=          18÷3=         5÷5=

12÷2=        8÷4=          18＋3=        5×5=

24÷4=       8×4=          25＋6=         18÷6=

23. ( 12分 ) 计算

16÷4=          15÷3=           12÷2=           10÷2=

36÷6=           8÷4=           12÷6=           24÷4=

20÷4=          18÷3=           3÷3=           25÷5=

**五、做一做（共6题；共38分）**

24. ( 9分 ) 星期日，亮亮陪妈妈一起逛超市。

[来源:学科网]



（1）如果妈妈买3 个玩具熊，你知道她需要花多少钱吗？

（2）买一个玩具汽车的钱够买几个小闹钟呢？



（3）亮亮想买一个书包和一个玩具汽车 ，用了50元钱，够吗？

25. ( 5分 ) 20筒茶叶，每个盒子放4筒，要用几个盒子？

26. ( 5分 ) 一个笼子里装4只鸽子，36只鸽子需要几个笼子？

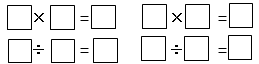
27. ( 5分 ) 许老师带领16位小朋友去划船，每条船限乘4人，至少要租几条船？

28. ( 5分 ) 被除数是15，除数是5，商是多少？

29. ( 9分 )

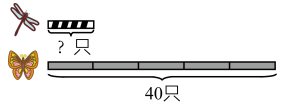


根据上图写出两道乘法算式和两道除法算式。



**六、想一想（共1题；共8分）**

30. ( 8分 ) 看图填空.



从上图中可以看出︰

（1）的只数是 的\_\_\_\_\_\_\_\_倍。



（2）有\_\_\_\_\_\_\_\_只。



**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】 C

【解析】【解答】解：28÷4=7次，所以跳7次可以跳28格。  
 故答案为：C。  
 【分析】跳的次数=一共要跳的格数÷一次跳的格数，据此代入数值作答即可。

2.【答案】 C

【解析】【解答】 求12里面有几个3，列式为12÷3=4。  
 故答案为：C。

【分析】根据除法的意义，求一个数里面有几个另一个数，用除法计算。

3.【答案】 B

【解析】【解答】解：20÷5=4（米）  
 故答案为：B。

【分析】平均每段的长度=绳子的总长度÷剪的段数。

4.【答案】 C[来源:学科网]

【解析】【解答】56÷8=7（米）  
 故答案为：C。

【分析】剪了7次，剪成了8段；彩带总长÷总段数=平均每段的长度。

5.【答案】 D

【解析】【解答】24÷（3+1）  
 =24÷4  
 =6（元）  
 故答案为：D。

【分析】小明和他的3个好朋友一共4个人，总钱数÷总人数=平均每人可以分到的钱数。

6.【答案】 C

【解析】【解答】 下列图形中表示把12个苹果平均分给4个小朋友的是



故答案为：C。  
 【分析】根据题意可知，把12个苹果平均分给4个小朋友，每个小朋友分3个，可以每3个圈一圈，能圈4圈，据此解答。

7.【答案】 A

【解析】【解答】解：被除数是9的算式是9÷3=3。  
 故答案为：A。

【分析】被除数÷除数=商，根据除法中各部分的名称选择即可。

8.【答案】 A

【解析】【解答】解：图一是平均分。  
 故答案为：A。  
 【分析】平均分是把单位“1”分成若干份，但是每份同样多。

9.【答案】 B

【解析】【解答】解：A项：14÷6=2······2；  
 B项：24÷6=4；  
 C项：40÷6=6······4。  
 故答案为：B。

【分析】依据9以内的乘法口诀计算。

10.【答案】 A

【解析】【解答】解：计算30÷5时，要用的乘法口诀是：五六三十。  
 故答案为：A。

【分析】依据乘法口诀“五六三十”可以写出两道乘法算式：5×6=30，6×5=30，两道除法算式：30÷5=6，30÷6=5。

二、判断题

11.【答案】 错误

【解析】【解答】解：6÷3=2  
 故答案为：错误。  
 【分析】商=被除数÷除数，所以正确的算式是6÷3=2。

12.【答案】 错误

【解析】【解答】解：把6个苹果放在3个盘子里，每个盘子里不一定有2个。  
 故答案为：错误。  
 【分析】把6个苹果平均放在3个盘子里，每个盘子里一定有2个。

13.【答案】 正确

【解析】【解答】把30个气球平均分成6份，可以用除法计算。原题说法正确。  
 故答案为：正确。

【分析】把一个数平均分成若干份，求其中的一份是多少，用除法计算。

14.【答案】 错误

【解析】【解答】在除法里，商可能小于被除数或等于被除数。原题说法错误。  
 故答案为：错误。

【分析】例如12÷3=4，商小于被除数，12÷1=12，商等于被除数，由此判断即可。

15.【答案】 错误

【解析】【解答】解：如果是把12个苹果平均分给3个小朋友，每人一定分得4个苹果；如果不是平均分，每人分得的个数不确定。  
 故答案为：错误。



【分析】把12个苹果平均分给3个小朋友，每人一定分得4个苹果。

16.【答案】 错误

【解析】【解答】解：这种分法不是平均分。  
 故答案为：错误。

【分析】平均分是每份分的个数相同。

三、填空题

17.【答案】 6；5



【解析】【解答】解：3×2=6粒，所以奶奶每天要吃6粒药；30÷6=5天，所以这盒药够吃5天。  
 故答案为：6；5。

【分析】奶奶每天要吃药的粒数=每次吃的粒数×每天吃的次数；这盒药够吃的天数=这盒药一共有的粒数÷奶奶每天要吃药的粒数。据此代入数值作答即可。

18.【答案】 10；5；商

【解析】【解答】 算式10÷5=2中，被除数是10，除数是5，2是商。  
 故答案为：10；5；商。

【分析】在除法里，”÷“前面的是被除数，”÷“后面的是除数，”=“后面的是商，据此解答。

19.【答案】 6；六；6

【解析】【解答】解：24÷4=6，想：四六二十四，商是6。  
 故答案为：6；六；6。  
 【分析】依据乘法口诀“四六二十四”计算出结果。



20.【答案】 5

【解析】【解答】解：30÷6=5（天）  
 故答案为：5。  
 【分析】看完需要的天数=故事书的总页数÷平均每天看的页数。

21.【答案】 15；3；5；3；5

【解析】【解答】解：15÷3=5，这个算式表示把15平均分成3份，每份是5，除数是3，商是5。  
 故答案为：15；3；5；3；5。

【分析】除法算式表示把被除数平均分成若干份，求每份是多少；在除法算式中，除号前面的数是被除数，除号后面的数是除数，等号后面的数是商。



四、计算题

22.【答案】 3×4=12        20÷5=4         18÷3=6        5÷5=1  
 12÷2=6       8÷4=2          18+3=21        5×5=25  
 24÷4=6       8×4=32         25＋6=31      18÷6=3 [来源:学科网ZXXK]

【解析】【分析】根据乘法口诀直接确定乘除法算式的得数；计算加法时要注意个位数字相加满十要向十位进1。

23.【答案】 16÷4=4          15÷3=5          12÷2=6          10÷2=5

36÷6=6          8÷4=2            12÷6= 2         24÷4=6

20÷4=5          18÷3=6          3÷3=1           25÷5=5

【解析】【分析】计算两位数除以一位数，直接利用乘法口诀求商。

五、解答题

24.【答案】 （1）解： 6×3=18（元）  
 答：妈妈需要花18元。  
（2）解： 24÷4=6（个）  
 答：买一个玩具汽车的钱够买6个小闹钟。  
（3）解： 28+24=52（元）  
 52>50  
 答：不够。

【解析】【分析】（1）妈妈需要花的钱数=每个玩具熊的价钱×买玩具熊的个数，据此代入数值作答即可； [来源:Z&xx&k.Com]

（2）买一个玩具汽车的钱够买小闹钟的个数=一个玩具汽车的价钱÷一个小闹钟的价钱，据此代入数值作答即可；  
 （3）先求出一个书包和一个玩具汽车一共的价钱，然后与50元进行比较即可。



25.【答案】 20÷4=5（个）

答：要用5个盒子。

【解析】【分析】共要盒子的个数=茶叶的总筒数÷平均每盒放的筒数。

26.【答案】 36÷4=9（个）  
 答：36只鸽子需要9个笼子。

【解析】【分析】36只鸽子需要笼子的个数=36÷一个笼子里装鸽子的只数，据此代入数据作答即可。

27.【答案】 16÷4=4（条）  
 答：至少要租4条船。

【解析】【分析】总人数÷每条船限乘人数=至少要租船的条数。

28.【答案】 15÷5=3

答：商是3。

【解析】【分析】商=被除数÷除数。

29.【答案】 4×5=20         5×4=20  
 20÷4=5        20÷5=4

【解析】【分析】总个数=平均每串的个数×串数；平均每串的个数=总个数÷串数；串数=总个数÷平均每串的个数。

六、综合题

30.【答案】 （1）5  
（2）8

【解析】【解答】解：（1）的只数是的5倍；  
 （2）40÷5=8只，所以有8只。  
 故答案为：（1）5；（2）8。



【分析】的只数=的只数÷的只数是的倍数，据此作答即可。

