《分香蕉》同步练习

**一、单选题**

1.下面与25÷5得数相同的算式是（    ）

A. 64÷8                                    B. 5×2                                    C. 28÷7                                    D. 1×5

2.一个数的5倍正好是30，这个数是（　　）

A. 7                                             B. 6                                             C. 10



3.下列正确的是（ ）

A. 15÷5＝5                                  B. 21÷3＝8                                  C. 28÷4＝7



4.下列错的是(   )

A. 24÷8＝4                                  B. 54÷6＝9                                  C. 28÷4＝7



5.36÷4＝（  ）

A. 11                                             B. 10                                             C. 9



**二、判断题**

1.54÷3＝21       （    ）

2.把25个荔枝平均分给5个孩子，每个孩子可以分到5个       （    ）



3.52可以被4整除       （    ）

4.40÷5＝8                                            （      ）

5.81÷9＝9                                       （    ）



**三、填空题**

1.30÷3＝\_\_\_\_\_\_\_\_

2.36里面有\_\_\_\_\_\_\_\_个9。

3.小明有32个棒棒糖，他想分给8个小伙伴，那么每个小伙伴可以分到\_\_\_\_\_\_\_\_个棒棒糖。



4.现在有42个鸡蛋，要把杯子分给3个蛋盒，每个蛋盒可以分到\_\_\_\_\_\_\_\_个鸡蛋。

5.把64个桃子分给4只小猴，每只小猴可以吃\_\_\_\_\_\_\_\_个。



6.21÷3＝\_\_\_\_\_\_\_\_

7.用容积4毫升的小瓶装48毫升的药水，共需要小瓶\_\_\_\_\_\_\_\_个。

8.有45个苹果，平均放在3个盘子里，每盘放\_\_\_\_\_\_\_\_个苹果。

9.有12只兔子，平均分成3份后，每份各为\_\_\_\_\_\_\_\_只兔子。

10.有●40个，●的个数是▲的5倍，▲有\_\_\_\_\_\_\_\_个。

**四、计算题**

1.把24个气球分给3个小朋友，每个小朋友有几个气球？

2.一根绳子长52m，对折4次后，每段长多少米？

3.一共有45只兔子，每9只放一个笼子，可以放多少个笼子？

4.现在有饼干72块，平均分给6个小朋友，请问每个小朋友可以分到几块？

5.26条鱼平均分给2只小花猫，每只小花猫分到几条？

**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】D

【解析】【解答】根据题意得45÷3＝15，其中64÷8＝8、5×2＝10、28÷7＝4、1×5＝5，所以选D  
【分析】考察除法的使用

2.【答案】B

【解析】【解答】根据题意一个数的5倍正好是30可知30÷5＝6，所以答案为B【分析】考察基本除法的运算



3.【答案】C

【解析】【解答】根据除法的性质15÷5＝3、21÷3＝7、28÷4＝7、可知C为正确答案  
【分析】考察除法基本运算

4.【答案】A

【解析】【解答】根据除法的性质24÷8＝3，54÷6＝9，28÷4＝7可知A为正确答案【分析】考察除法基本运算



5.【答案】C

【解析】【解答】根据除法的简运算36÷4＝9可知C为正确答案。【分析】考察除法基本运算

二、判断题

1.【答案】错误

【解析】【解答】根据除法的运算54÷3＝18可知此题错误。  
【分析】除法的基本运用

2.【答案】正确

【解析】【解答】考察除法的简单运算，25个荔枝平均分给5个孩子可以写成25÷5＝5【分析】考察除法的基本运算

3.【答案】正确

【解析】【解答】考察除法的简单运算，可以写成52÷4＝13  
【分析】考察除法的基本运算

4.【答案】正确

【解析】【解答】根据整数的除法可知40÷5＝8 ，所以答案为正确



5.【答案】正确

【解析】【解答】根据九九乘法表可得，81÷9＝9，所以答案为正确【分析】考察基本除法的运算[

三、填空题

1.【答案】10 [

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,依题列式30÷3＝10，所以答案为10  
【分析】考察简单的除法

2.【答案】4

【解析】【解答】36里面有几个9即36÷9＝（ ）根据九九乘法表可知4×9＝36，所以答案是  
4  
【分析】考察简单的除法

3.【答案】4

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,依题列式32÷8＝4，所以答案为4，每个小伙伴可以分到4个棒棒糖。  
【分析】考察简单基本除法



4.【答案】14

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,依题列式42÷3＝14，所以答案为14，每个蛋盒可以分到14个鸡蛋  
【分析】考察简单的除法运算

5.【答案】16

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,依题列式64÷4＝16，所以答案为16，每只小猴可以吃16个  
【分析】考察基本除法运算



6.【答案】7

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,依题列式21÷3＝7  
【分析】考察简单的除法运算

7.【答案】12

【解析】【解答】根据整数的除法的性质，用容积4毫升的小瓶去装48毫升的药水，依题可列式48÷4＝12，共需要小瓶12个  
【分析】考察基本除法运算



8.【答案】15

【解析】【解答】根据整数的除法的性质,把45个苹果，平均放在3个盘子里，依题列式  
45÷3＝15，每盘放15个苹果  
【分析】考察基本除法运算

9.【答案】4

【解析】【解答】根据题意得有12只兔子，分成3份，所以是12÷3＝4，各为4只  
【分析】考察简单的除法整数的除法及运用

10.【答案】8

【解析】【解答】根据题意可以列式40÷5＝8，所以▲有8个  
【分析】考察整数的基本除法

四、计算题

1.【答案】24÷3＝8个

【解析】【解答】根据题意可知，24个气球分给8个小朋友，列式可知24÷3＝8个  
答：每个小朋友有8个气球  
【分析】运用简单的除法运算

2.【答案】52÷16＝3.25m  
答：每段长3.25m

【解析】【解答】根据题意可知把一根长52m的绳子对折4次，绳子原来的长度52m是对折后的长度的16倍，因此列式可得52÷16＝3.25m  
答：每段长3.25m  
【分析】运用简单的除法运算



3.【答案】45÷9＝5个答：可以放5个笼子

【解析】【解答】根据题意可知将45只兔子，每9只放一个笼子，可列式45÷9＝5个答：可以放5个笼子  
【分析】运用简单的除法运算



4.【答案】72÷6＝12块  
答：每个小朋友可以分到12块



【解析】【解答】根据题意可知有饼干72块，平均分给6个小朋友，列式可得72÷6＝12块  
答：每个小朋友可以分到12块  
【分析】运用简单的除法运算

5.【答案】26÷2＝13条  
答：每只小花猫分到13条

【解析】【解答】根据题意可知，26条鱼平均分给2只小花猫，可列式26÷2＝13条  
答：每只小花猫分到13条  
【分析】考察整数的除法的基本运算

