《长颈鹿和小鸟》同步练习



**一、判断题**

1.81÷9＝8 （ ）

2.把15元平均分给3个孩子，每个孩子可以分到5元 （ ）

3.36可以被6整除 （ ）

4.48不能被5整除 （ ）

5.64是7的倍数 （ ）

**二、单选题**

1.25为被除数，5既是除数又是商，那么列式是（     ）



A. 5×5＝25                                 B. 5＋5＝25                                 C. 25÷5＝



2.班里有6个同学，老师将48份礼品平均分给同学们，那么每个同学可以得到（  ）份礼品。

A. 6                                              B. 7                                              C. 8



3.下列正确的是（ ）

A. 8÷4＝2                                  B. 12÷4＝6                                  C. 12÷2＝10



4.下列错的是(   )

A. 9÷3＝4                                    B. 7÷1＝7                                    C. 8÷2＝4



5.10÷2＝（  ）

A. 15                                            B. 0.5                                            C. 5



**三、填空题**

1.49÷7＝\_\_\_\_\_\_\_\_

2.18里面有\_\_\_\_\_\_\_\_个6。

3.小明有8个苹果，他想分给4个小伙伴，那么每个小伙伴可以分到\_\_\_\_\_\_\_\_个苹果。

4.一个季度有3个月，一年12个月有\_\_\_\_\_\_\_\_个季度。



5.被除数是6，除数是48，商是8，列式是\_\_\_\_\_\_\_\_。

6.45÷9＝\_\_\_\_\_\_\_\_

7.小红工作1小时可以获得9元，一天她总共获得了63元，那么她工作了\_\_\_\_\_\_\_\_小时。

8.把24平均分成6份，每份是\_\_\_\_\_\_\_\_。

9.小丽是12岁，她只过了4次生日，那么她平均\_\_\_\_\_\_\_\_年过一次生日

10.假如每棵雪梨果树长8个雪梨，果园里共有56个雪梨，那么果园里共有\_\_\_\_\_\_\_\_棵雪梨树。

**四、计算题**

1.  10个鸡蛋分给5个小朋友，每个小朋友有几个鸡蛋？

2.豪洋有5个苹果，迪斯有15个苹果，迪斯的苹果数量是豪洋的几倍？

3.计算机有10台，电视有50台，电视的数量是计算机的几倍？

4.有一个外星人，它有100根手指，被切掉了一半，再被砍掉一半、还剩多少根手指？



5.一瓶药45片，每天吃三次。每次吃3片，这瓶药够吃几天？

**答案解析部分**

一、判断题

1.【答案】错误

【解析】【解答】根据8×9＝72可知题目错误。【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

3.【答案】正确

【解析】【解答】根据九九乘法表可知6×6＝36，所以36可以被6整除 【分析】考察除法的基本运算

4.【答案】正确

【解析】【解答】根据48÷5＝9……3可知48并不能被5整除

5.【答案】错误

【解析】【解答】根据64÷7＝9……1可知64不是7的倍数【分析】考察基本除法的运算

二、单选题

1.【答案】C

【解析】【解答】除法的基本概念【分析】考察除法的使用

2.【答案】C

【解析】【解答】根据6×8＝48，可得：48÷6=8（份），可知答案为C。  
【分析】考察基本除法的运算。

3.【答案】A

【解析】【解答】根据2×4＝8，4×6＝24，2×10＝20可知A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3×3＝9可知A答案错误，因此选A 。B,C由1×7＝7，2×4＝8可知正确。【分析】考察除法基本运算。



5【解析】【解答】根据2×5＝10可知答案选C。【分析】考察除法基本运算。

三、填空题

1.【答案】7

【解析】【解答】根据九九乘法表，可知7×7＝49，反推可知49÷7＝7  
【分析】考察九九乘法表的逆推。



2.【答案】3

【解析】【解答】18里面有几个6即18÷6＝（ ）根据九九乘法表可知3×6＝18，所以答案是  
3  
【分析】考察简单的除法

3.【答案】2

【解析】【解答】根据九九乘法表，可知2×4＝8,依题列式8÷4＝2，所以答案为2  
【分析】考察简单基本除法

4.【答案】4

【解析】根据九九乘法表有3×4＝12，所以依题有12÷3＝4  
【分析】考察简单的除法运算

5.【答案】48÷6＝8



【解析】【解答】根据除法运算法则  
【分析】考察基本除法运算

6.【答案】5

【解析】【解答】根据九九乘法表,可知5×9＝45，反推可知45÷9＝5  
【分析】考察九九乘法表的逆推。

7.【答案】7

【解析】【解答】根据九九乘法表，可知7×9＝63,依题列式63÷9＝7，所以答案为7  
【分析】考察简单基本除法

8.【答案】4

【解析】【解答】根据九九乘法表，可知4×6＝24，依题列式24÷6＝4，所以答案为4  
【分析】考察简单基本除法

9.【答案】3

【解析】【解答】根据题意得知道小丽是4年过一次生日，所以12÷4＝3  
【分析】考察简单的除法整数的除法及应用



10.【答案】7

【解析】【解答】根据7×8＝56可推出56÷8＝7  
【分析】考察整数的基本除法

四、计算题

1.【答案】解答：将题目变成除法运算即10÷5＝（），根据2×5＝10可知答案为每个小朋友有2个鸡蛋。



【解析】【解答】将题目变成除法运算即10÷5＝（），根据2×5＝10可知答案为每个小朋友有2个鸡蛋。【分析】考察理解能力及除法基本运算。



2.【答案】迪斯的苹果数量是豪洋的3倍。



【解析】依题意将题目转化为简单除法运算即15÷5＝3，则答案为迪斯的苹果数量是豪洋的3倍。【分析】考察理解能力及除法基本运算。



3.【答案】50÷10＝5

【解析】【解答】依题意将题目转化为简单除法运算即50÷10＝5，则答案为电视的数量时计算机的5倍。  
【分析】考察理解能力及除法基本运算。

4.【答案】依题意即第一次被切掉一半为100÷2＝50，再砍掉一般为50÷2＝25，则答案为还剩25根手指。

【解析】【解答】依题意即第一次被切掉一半为100÷2＝50，再砍掉一般为50÷2＝25，则答案为还剩25根手指。  
【分析】考察理解能力及除法基本运算。

5.【答案】解答：依题意每天吃三次，每次3片即一天吃3×3＝9，再将45÷9＝5可能一瓶药能吃5天。

【解析】【解答】依题意每天吃三次，每次3片即一天吃3×3＝9，再将45÷9＝5可能一瓶药能吃5天。【分析】考察理解能力及除法基本运算。