《儿童乐园》同步练习

**一、单选题**

1.树上有3只鸟，现在有五棵树，请问一共有多少只鸟？  
　A. 14                                            B. 15                                            C. 16



2.一把扇子2元，买这3把扇子一共需要多少元，（ ）

A. 6                                              B. 8                                              C. 7



3.下列正确的是（ ）

A. 5×5＝24                                B. 2×8＝16                                C. 42－27＝16



4.下列错误的是(   )

A. 7×3＝24                                  B. 4×5＝20                                  C. 9×3＝27



5.妈妈去买了五个萝卜，一个萝卜8角钱，一共用去（ ）。



A. 8角                                          B. 4元                                          C. 10角



**二、判断题**

1.5个2相加，写作5＋2。 （ ）

2.9×3表示9个3相加，也表示3个9相加 （ ）

3.求几个相同加数的和，用乘法计算比较简便 （ ）

4.“5×4”和“16＋4”的计算结果不同（   ）

5.“6个3”和“3个6”的结果相同 （ ）

**三、填空题**

1.3×5＝\_\_\_\_\_\_\_\_

2.7×5表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_相加或\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_相加。

3.5＋5＋5＋5改写成乘法算式是\_\_\_\_\_\_\_\_。



4.一只小鸟2条腿，5只小鸟\_\_\_\_\_\_\_\_条腿，列式\_\_\_\_\_\_\_\_。

5.2×5＝10，读作\_\_\_\_\_\_\_\_。



6.在乘法算式2×4＝8，\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_是乘数，8是\_\_\_\_\_\_\_\_

7.5×\_\_\_\_\_\_\_\_＝15

8.9＋9＋9＝\_\_\_\_\_\_\_\_×\_\_\_\_\_\_\_\_＝\_\_\_\_\_\_\_\_

9.现在有4架飞机，一架飞机坐5人，一共坐了\_\_\_\_\_\_\_\_人。

10.4×8＝\_\_\_\_\_\_\_\_



**四、计算题**

1.每本练习本3角，买7本练习本需要多少元？

2.5辆板车运大米，每辆装5袋，一共运了多少袋？



3.小新读一本故事书，7天读完，他每天读5页，这本故事书有多少页？

4.六年级同学到惠山去种树，每人种3棵，6名同学共种了多少棵树？

**答案解析部分**

一、单选题

1.【答案】B

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，树上有3只鸟，一共有五棵树，3乘以5等于15。  
【分析】运用乘法的运算法则计算

2.【答案】A

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，2乘以3等于6，所以选A。  
【分析】运用乘法的运算法则计算

3.【答案】B

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5×5＝25、2×8＝16 、42－27＝15，所以B正确  
【分析】运用乘法的运算法则计算



4.【答案】A

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，7×3＝21、4×5＝ 20、9×3＝27，所以选A。【分析】运用乘法的运算法则计算

5.【答案】B

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5乘以8等于40角，所以选B。  
【分析】运用乘法的运算法则计算，买了五个萝卜乘以一个萝卜8角钱

二、判断题

1.【答案】错误

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5个2相加应该写成5×2＝10  
【分析】运用乘法的运算法则计算

2.【答案】正确

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，9×3表示9个3相加，也表示3个9相加  
【分析】运用乘法的运算法则计算

3.【答案】正确

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，乘法计算加数比较简便 【分析】运用乘法的运算法则计算

4.【答案】错误

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5×4＝20，16＋4＝20，所以结果相同【分析】运用乘法的运算法则计算

5.【答案】正确

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，6×3＝18和3×6＝18结果相同  
【分析】运用乘法的运算法则计算



三、填空题

1.【答案】15

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，3×5＝15  
【分析】运用乘法的运算法则计算

2.【答案】7；5；5；7

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，7×5表示7个5相加或5个7相加  
【分析】运用乘法的运算法则计算

3.【答案】5×4＝20

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，4个5相加便是5×4＝20  
【分析】运用乘法的运算法则计算

4.【答案】10；2×5＝10

【解析】【解答】根据整数的乘法运算法则，一只小鸟2条腿，5只小鸟一共是10条腿  
【分析】运用乘法的运算法则计算

5.【答案】二乘五等于十

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用2×5＝10，读作二乘五等于十  
【分析】运用乘法的运算法则计算



6.【答案】2；4；积 [

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，2和4是乘数，8是积  
【分析】运用乘法的运算法则计算



7.【答案】3

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5×3＝15  
【分析】运用乘法的运算法则计算

8.【答案】3；9；27

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，9＋9＋9＝3×9＝27  
【分析】运用乘法的运算法则计算

9.【答案】20

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，现在有4架飞机，一架飞机坐5人，4乘5等于20人  
【分析】飞机数量乘以每架飞机的人数

10.【答案】32

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，4×8＝32  
【分析】运用乘法的运算法则计算

四、计算题

1.【答案】解：3×7＝21角  
答：买7本练习本需要21角

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，每本练习本3角，买7本练习本可列式3×7＝21角  
【分析】运用乘法的运算法则计算

2.【答案】解：5×5＝25袋  
答：一共运了25袋

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，5辆板车运大米，现在每辆装5袋，可以列式5×5＝25袋  
【分析】简单应用乘法运算法则



3.【答案】解：7×5＝35页  
答：这本故事书有35页

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用， 读一本故事书花了7天，每天读5页可以这样列式  
7×5＝35页  
【分析】运用乘法的运算法则计算 ，直接相乘



4.【答案】解：3×6＝18棵  
答：6名同学共种了18棵树

【解析】【解答】根据整数的乘法及应用，每人种3棵，有6名同学，可列式3×6＝18棵  
【分析】运用乘法的运算法则计算 ，直接相乘