《动物聚会》同步练习

**一、判断题**

1.7＋7＋7＝7×3 （ ）



2.7×3＝3＋3＋3＋3＋3＋3＋3 （ ）

3.6个3的加法算式是6＋6＋6 （ ）

4.7个1的乘法算式是7×1 （ ）

5.3行2列小树不等于2行3列小树 （ ）

**二、单选题**

1.2个3的加法算式是                                           （     ）

A. 3                                           B. 3＋3                                           C. 3×3



2.5个4的乘法算式，错误的是（     ）

A. 5×4                                   B. 4×5                                   C. 4＋4＋4＋4＋4



3.下列正确的是（   ）

A. 4＋4＋4＝4×2                           B. 2＋2＝2×2                           C. 2＋2＋2＝2×4

4.3×4＝          （    ）

A. 4×3                                   B. 4＋4                                   C. 3＋3＋3＋3＋3



5.6＋6＋6＝6×(  )

A. 1                                              B. 2                                              C. 3



**三、填空题**

1.3个5相加，加法算式为\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.4个9相加，乘法算式为\_\_\_\_\_\_\_\_。

3.有2个猪圈，猪圈里面有8只小猪，一共有多少只小猪？写出加法算式\_\_\_\_\_\_\_\_。

4.一棵树上有4只鸟，有5棵树，写出乘法算式\_\_\_\_\_\_\_\_.

5.加法算式为：2＋2＋2＋2。每个小朋友有2个糖果，有\_\_\_\_\_\_\_\_ 个小朋友。

6.组成一个三角形需要3根木棒，现在要摆7个三角形，写出乘法算式\_\_\_\_\_\_\_\_，

7.乘法算式为：2×7。每个小朋友有7支铅笔，有\_\_\_\_\_\_\_\_个小朋友。

8.天空有两群鸟，一群鸟有12只鸟，加法算式为\_\_\_\_\_\_\_\_，乘法算式为\_\_\_\_\_\_\_\_。

9.鸟笼里面有3只小鸟，有\_\_\_\_\_\_\_\_只鸟笼？加法算式：3＋3＋3＋3＋3。



10.兔笼里面有2只白兔，有\_\_\_\_\_\_\_\_个笼子？乘法算式为2×5。



**四、计算题**

1.菜篮里面有3个鸡蛋，有2个菜篮，请写出加法算式并算出总鸡蛋数。

2.有5个盘子，每个盘子有6个桃子，请写出乘法算式并求出总桃子数。

3.6行5列小朋友，请写出两种加法算式和两种乘法算式

4.5＋5＋5＋5＋5＋5＋5的乘法算式为？

5.一只母鸡下了3个鸡蛋，一共有9只母鸡，一共有多少鸡蛋？写出加法算式和乘法算式。

**答案解析部分**

一、判断题



1.【答案】正确

【解析】【解答】3个7相加就是7×3。【分析】数清楚数字的个数，可知答案正确



2.【答案】正确

【解析】【解答】考察逆思维，7×3就是7个3相加(也可以是3个7相加)【分析】数清楚数字的个数，可知答案正确

3.【答案】正确

【解析】【解答】6个3就是6＋6＋6 【分析】了解了加法的应用和题目的意思，便可以写出答案

4.【答案】正确

【解析】【解答】1＋1＋1＋1＋1＋1＋1即7×1【分析】这种题目要数清楚数字的个数，进行加法和乘法的转换]



5.【答案】错误

【解析】【解答】列和行的转换就是乘法的应用 【分析】3×2＝2×3，可知等于!



二、单选题

1.【答案】B

【解析】【解答】简单的加法  
【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案

2.【答案】C

【解析】【解答】看清楚题目要求是乘法算式，不是加法算式【分析】看清题目即可，同时也要明白整数乘法的应用和加法与乘法的关系

3.【答案】B

【解析】【解答】数字为2，有2个数字，所以 2＋2＝2×2【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案

4.【答案】A

【解析】【解答】3×4＝4×3，可看成行和列的变化【分析】其他两项考察乘法和加法的关系，可知错误



5.【答案】C

【解析】【解答】3个6相加可知答案为3【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案

三、填空题

1.【答案】5＋5＋5

【解析】【解答】3个5相加，即5＋5＋5  
【分析】了解了加法的应用和题目的意思，便可以写出答案

2.【答案】4×9或者9×4

【解析】【解答】4个9相加，乘法算式即是4×9或者9×4  
【分析】考察乘法的应用，9＋9＋9＋9＝4×9或者9×4



3.【答案】8＋8

【解析】【解答】每个猪圈加起来，即8＋8就是答案  
【分析】了解了加法的应用和题目的意思，便可以写出答案

4.【答案】4×5或者5×4

【解析】【解答】5棵树，每棵树有4只鸟，即4×5或者5×4  
【分析】考察整数的乘法，4＋4＋4＋4＋4＝4×5或者5×4

5.【答案】4

【解析】【解答】有4个2相加，即4个小朋友  
【分析】了解了加法的应用和题目的意思，便可以写出答案



6.【答案】3×7或者7×3

【解析】【解答】根据整数的乘法可得3×7或者7×3  
【分析】3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＝3×7或者7×3，便可得到答案

7.【答案】7

【解析】【解答】根据乘法的应用（逆思维）  
【分析】7只铅笔，2×7＝7＋7 ，所以有两个小朋友

8.【答案】12＋12；2×12

【解析】【解答】2群鸟，一群鸟有12只，加法即为12＋12，乘法即为2×12  
【分析】明白了加法和乘法的用法和题意便可得到答案



9.【答案】5

【解析】【解答】有5个3相加，所以答案为5  
【分析】这种题目要数清楚数字的个数

10.【答案】5

【解析】【解答】2×5＝2＋2＋2＋2＋2，有5个2  
【分析】如果对乘法不熟悉可以用加法的方法去思考，当然如果可以直接得出更聪明

四、计算题

1.【答案】3＋3＝6（个）答：总鸡蛋数为6个。

【解析】【解答】3个鸡蛋，有2个菜篮，所以答案为3＋3＝6（个）【分析】了解了加法的应用和题目的意思，便可以写出答案

2.【答案】6×5＝30 (个)答：总桃子数为30个。

【解析】【解答】 6＋6＋6＋6＋6＝6×5，可知答案【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案



3.【答案】5＋5＋5＋5＋5＋5＋5  6＋6＋6＋6＋6   6×5  5×6

【解析】【解答】 6行5列即6个5相加5＋5＋5＋5＋5＋5＋5 乘法算式6×5可以看成5行6列，5个6相加6＋6＋6＋6＋6，乘法算式是5×6  
【分析】此题很难，要真正弄清楚行和列不同角度得到的方法是不一样的

4.【答案】7×5或者5×7

【解析】【解答】7个5相加，即7×5或者5×7【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案

5.【答案】3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＝27（个）   9×3＝27(个)答：一共有27个鸡蛋。

【解析】【解答】9个3相加就是3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＋3＝27，乘法算式是9×3＝27【分析】清楚数字为多少以及数字的个数，就可得到答案。此题除了要明白题目的意思，还要会计算和九九乘法表