**二年级上册数学单元测试-6.表内乘法（二）**

**一、判断题**

1.判断对错．   
8×8表示两个8相加等于16．

2.一个因数是8，另一个因数是9，积是72.

3.计算8×7和7×8都用口诀七八五十六。

**二、填空题**

4.7+7+7+7+7=\_\_\_\_\_\_\_\_×\_\_\_\_\_\_\_\_，可以用乘法口诀\_\_\_\_\_\_\_\_来计算的。

5.计算   
8×8=\_\_\_\_\_\_\_\_

6.在横线里填上“+”、“-”、或“×”

5\_\_\_\_\_\_\_\_8=40        7\_\_\_\_\_\_\_\_8=15     16\_\_\_\_\_\_\_\_8=8     0\_\_\_\_\_\_\_\_8=8

7.左图表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_，列成加法算式：\_\_\_\_\_\_\_\_；



列成乘法算式：\_\_\_\_\_\_\_\_或者\_\_\_\_\_\_\_\_。

8.看图写乘法算式。



\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_

**三、单选题**

9.填上+、-、×、÷．

（1）7（   ）7=0

A. ×                                          B. +                                          C. ÷                                          D. －



（2）35（   ）5=40

A. ×                                          B. +                                          C. ÷                                          D. －



（3）4（   ）7=28

A. ×                                          B. +                                          C. ÷                                          D. －



10.2×9=（   ）

A. 18                                         B. 45                                         C. 54                                         D. 63

11.8＋8（  ）8×2

A. ﹥                                             B. ﹤                                             C. =



**四、解答题**

12.、列式计算。

（1）6个7是多少？

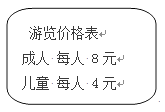
（2）4个7连加的和是多少？

（3）7的3倍比11多多少？

13.有7个同学看卡通漫画，每个同学看6本，一共看了多少本？

**五、综合题**

14.公园门票价格如下：



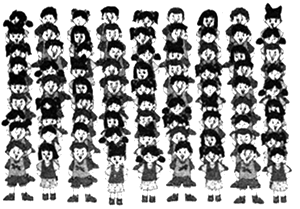
回答下列问题：

（1）小明和爸爸妈妈一起去公园，共需多少门票钱?

（2）小华拿50元买8张儿童票，应找回多少钱?

**六、应用题**

15.同学们做操，每列9人，2列一共有多少人？3列一共有多少人？4列、5列、6列……9列呢？



**参考答案**

一、判断题

1.【答案】错误

【解析】

2.【答案】正确

【解析】【解答】解：8×9=72，原题计算正确。  
故答案为：正确【分析】把两个因数相乘，根据9的乘法口诀直接判断出积即可。

3.【答案】正确

【解析】【解答】解：计算8×7和7×8都用口诀七八五十六。原题说法正确。  
故答案为：正确【分析】每一句乘法口诀都能直接计算乘法或除法算式，由此判断即可。

二、填空题

4.【答案】 7；5；五七三十五

【解析】【解答】 7+7+7+7+7=7×5，可以用乘法口诀五七三十五来计算的。  
 故答案为：7；5；五七三十五。  
 【分析】根据乘法的意义：求几个相同加数和的简便运算，用乘法计算，据此列式解答，然后根据乘法口诀计算。

5.【答案】64

【解析】

6.【答案】 ×；+；-；+

【解析】【解答】 5×8=40；7+8=15；16-8=8；0+8=8。  
 故答案为：×；+；-；+。

【分析】借助乘法口诀，依据题中的数据，选择合适的口诀计算；  
 根据数据大小，选择合适的运算符号，使等式成立即可。

7.【答案】 3；7；7+7+7=21；7×3=21；3×7=21

【解析】【解答】解：图中表示3个7，列成加法算式是7+7+7=21；列成乘法算式是7×3=21，或者3×7=21。  
 故答案为：3；7；7+7+7=21；7×3=21；3×7=21。  
 【分析】求几个相同加数的和，用乘法算式表示是：这个相同加数×相同加数的个数，或者相同加数的个数×这个相同加数。

8.【答案】 7×4=28；4×7=28

【解析】

三、单选题

9.【答案】（1）D  
（2）B  
（3）A

【解析】想等号左面的两个数，经过怎样的运算，才能得到等号右面的数．

解：(1)7-7=0(2)35+5=40(3)4×7=28

10.【答案】 A

【解析】

11.【答案】 C

【解析】【解答】①左边和右边，都计算出答案“8＋8=16”“ 8×2=16”，所以填写等于号，16=16

【分析】②联系算式的含义，“8＋8”表示2个8，“8×2”也表示2个8，所以填写等于号

四、解答题

12.【答案】（1）解：7×6=42  
（2）解：7×4=28(或7＋7＋7＋7=28)  
（3）解：7×3－11=10

【解析】

13.【答案】 7×6=42本

【解析】【解答】根据题意列式和运用口诀计算：7×6=42本，

答：一共看了42本。

【分析】有7个同学看卡通漫画，每个同学看6本求一共看了几本，用乘法列式计算用口诀计算。

五、综合题

14.【答案】 （1）解：8×2＋4＝20（元）

（2）解：50－4×8＝18（元）

【解析】【解答】（1）小明和爸爸妈妈一起去公园，共需两张成人票即8×2＝16（元）同时还需要一张儿童票，所以答案为①8×2＋4＝20（元）；（2）50元买8张儿童票，应找回多少钱先要算出8张儿童票需要用4×8＝32（元），然后用50－32＝18元。

【分析】本题考查生活中乘车买票问题，可以培养学生学习兴趣。

六、应用题

15.【答案】 解：18人;27人;36人;45人;54人;63人;72人;81人

【解析】