**二年级上册数学单元测试-4.表内乘法（一）**

**一、单选题**

1.在6×5=30中，30是算式的(      )

A. 加数                                               B. 积

2.9×6＋9=（   ）

A. 27                                         B. 36                                         C. 54                                         D. 63

3.公园的门票是8元一张，小华有40元，买3张门票，应该找回多少元？列算式是(      )

A. 40-8×3                                   B. (40-8)×3                                   C. 8×3-40



4.3(  )6＝18

A. ＋                                             B. －                                             C. ×



5.“2×3=12－（   ）”，在（ ）里应填的数是

A. 2                                           B. 6                                           C. 7                                           D. 8



**二、判断题**

6.判断对错：

几个数相加，用乘法计算比较简便．

7.4×5＝4×4＋4。

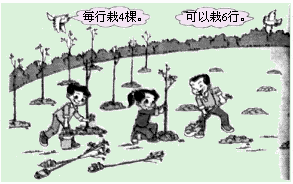
8.任何数与1相除，都得任何数。

9.判断对错

4×3表示4和3相加．

**三、填空题**

10.填空   
4×6＝24  
24÷4＝ \_\_\_\_\_\_\_\_   24÷6＝ \_\_\_\_\_\_\_\_



11.从左到右,直接写出得数。   
4×3＝\_\_\_\_\_\_\_\_3×1＝\_\_\_\_\_\_\_\_3×4＝\_\_\_\_\_\_\_\_1×2＝\_\_\_\_\_\_\_\_

12.一共是\_\_\_\_\_\_\_\_元？



13.24根火柴棒可以摆\_\_\_\_\_\_\_\_个 。24根火柴棒可以摆\_\_\_\_\_\_\_\_个 。

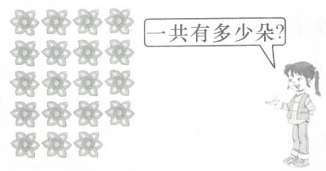


14.从左到右填写．  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_×\_\_\_\_\_\_\_\_ +\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_(个)



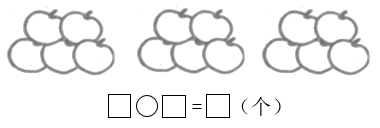
**四、解答题**

15.看图列式计算



16.看图列算式

（1）



（2）一共有多少个 ？



**五、综合题**

17.小芳写了2天大字，每天写5个。弟弟也写了2天大字，第一天写了4个，第二天写了8个。

（1）小芳一共写了多少个大字？

（2）弟弟一共写了多少个大字？

**六、应用题**

18.一、二年级有4个班，每班有4人参加舞蹈组，一共有多少人？后来舞蹈组增加了10人，现在舞蹈组有多少人？

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 B

【解析】【解答】根据题意和乘法的定义可以知道：在算式6×5=30中30是积，

【分析】了解乘法算式的定义可以依照进行判定解答。

故选：B

2.【答案】 D

【解析】在一道算式中,有加法又有乘法,先算乘法,再算加法.

先算乘法:9×6＝54,再算加法:54＋9=63,，所以9×6＋9=63，选D．

3.【答案】 A

【解析】

4.【答案】 C

【解析】【解答】3×6＝18，故选C。 【分析】本题考查学生能运用所学知识解决简单的实际问题，提高运用乘法解决问题的能力。

5.【答案】 B

【解析】

二、判断题

6.【答案】 错误

【解析】解：几个相同的数连加，用乘法计算比较简便。

7.【答案】正确

【解析】【解答】依题目4×5即5个4相加，4×4即4个4相加，再加上一个4则相等，则判断题正确。【分析】理解题意分析后作出判断题。

8.【答案】正确

【解析】

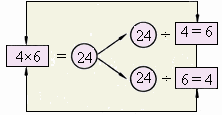
9.【答案】 错误

【解析】

三、填空题

10.【答案】6；4

【解析】比较两道除法算式与乘法算式，我们会发现：乘法算式的积作为除法算式中的被除数，除法算式中的除数是乘法算式中的因数，求两道除法算式的商，我们很容易想到乘法算式的相应口诀，想四(六)二十四，可求24÷4的商，想(四)六二十四，可求24÷6的商。也可以利用图示来分析乘法与除法的关系。   
  
24÷4＝6   24÷6＝4  
根据一道乘法算式可以写出两道除法算式，其中乘法算式的积，就是除法算式的被除数，乘法算式的因数，就是除法算式的除数和商。求除法算式的商可利用乘法口诀直接求出。



11.【答案】12；3；12；2

【解析】

12.【答案】 35

【解析】

13.【答案】8；4

【解析】

14.【答案】3；3；2；11

【解析】【解答】3×3＋2＝11(个)

四、解答题

15.【答案】 4×4+3=19（朵）（或3×5+4=19（朵）或4×5-1=19（朵））

【解析】【分析】观察图可知，上面4排，每排有4朵花，最下面一排只有3朵花，要求一共有几朵，用上面每排的数量×排数+最下面一排的数量=总朵数，据此列式解答。

16.【答案】 （1）3×5=15（个）  
  
（2）4×4+3=19（个）或4×5-1=19（个）

【解析】【分析】（1）观察图可知，每堆有5个苹果，有3堆，要求一共有几个苹果，用乘法计算，据此列式解答；  
（2）观察图可知，每份是4个★，一共有这样的4份，还有1份只有3颗★，要求一共有几个★，用乘加或乘减计算。

五、综合题

17.【答案】（1）2×5=10（个）  
（2）8+4=12（个）

【解析】

六、应用题

18.【答案】 4×4=16（人）16+10=26（人）

【解析】