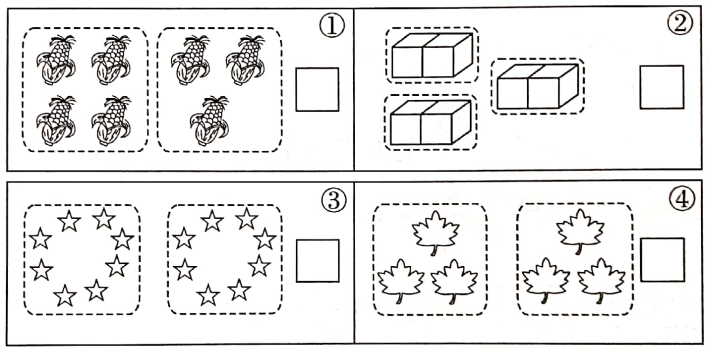
**第二单元测试**

**一、是平均分的在****里画“√”。（4分）**

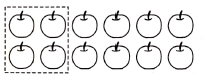


**二、快乐填一填。（每空1分，共14分）**

1.每份分得同样多，叫（ ）分。

2.读作（ ）。其中被除数是（ ），除数是（ ），商是（ ）。

3.计算用到的乘法口诀是（ ），根据这个乘法口诀还可以写出另一个除法算式（ ）。

4.

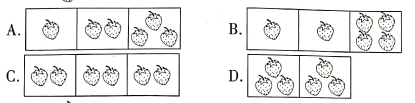
有（ ）个苹果，每份4个，平均分成（ ）份。列算式：\_\_\_\_\_\_\_\_÷\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_

5.被除数和除数都是2，商是（ ）。

6.把15条平均养在3个里，每个里可以养（ ）条。

**三、精挑细选我最棒。（将正确答案的序号填入括号里）（10分）**

1.把6颗平均分成3份，正确的分法是（ ）。



2.有12面，每3面分成一份，能分成几份？列式为（ ）。

A. B. C.

3.有28个同学，排成4行，与相对应的问题是（ ）。

A.平均排成几行？ B.有多少个同学？ C.平均每行站几人？

4.下面的几个算式中，（ ）的商最大，（ ）的商最小。

A. B. C. D.

**四、我当小法官。（对的打“√”，错的打“×”）（6分）**

1.把8块糖平均分给4个小朋友，小明是这样分：。 （ ）

2.计算和时用同一句口诀。 （ ）

3.在除法算式里，商一定比被除数小。 （ ）

4.一根12米长的绳子，每3米剪一段，要剪4次才能剪完。 （ ）

5.把30个苹果分成5份，每份是6个苹果。 （ ）

6.把这些小鱼放在鱼缸（gāng）里，每个鱼缸放5条小鱼，2个鱼缸就够了。 （ ）

**五、想一想，按要求填符号。（13分）**

1.

3（ ）4=12 16（ ）6=10 9（ ）9=18

5（ ）1=5 16（ ）4=20 20（ ）5=4

5（ ）3=5 18（ ）3=6 6（ ）4=24

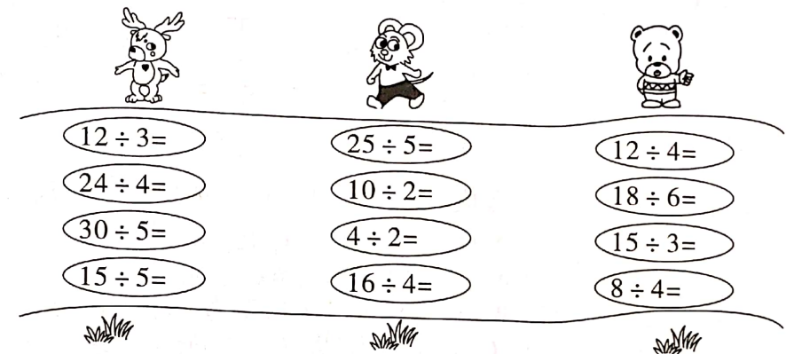
2.在里填上D:\91UNDATA\im\215702@nd\Image\050daeea8c9d7b2b0d7c4193f8034ef2.png或.

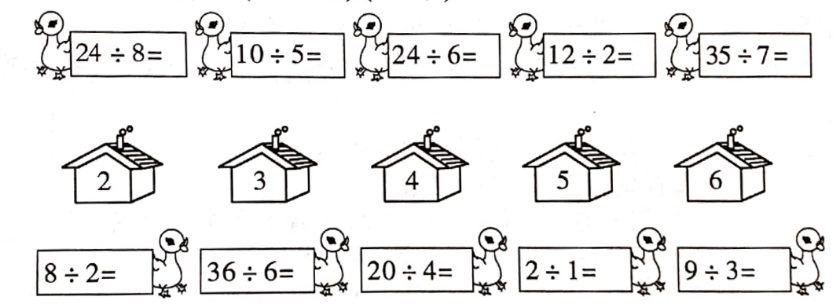
 

**六、计算小能手。（22分）**

1.看谁先过河。（12分）

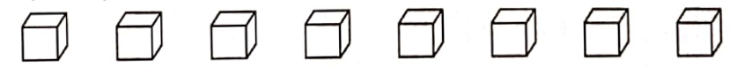


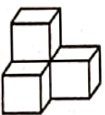
2.送小鸭子回家。（连一连）（10分）



**七、看图列式计算。（11分）**

1.（3分）



把上面的小立方块摆成了，可以摆成（ ）个。

\_\_\_\_\_\_\_\_（ ）\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_

2.（8分）



\_\_\_\_\_\_\_\_×\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_×\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_÷\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_÷\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_

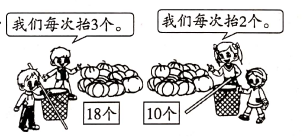
**八、生活中的数学应用。（20分）**

1.（4分）



2.12个同学做游戏，每4人一组，可以分成几组？后来又来了8个同学，现在可分成几组？（6分）

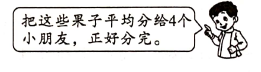
3.有一些，平均分给3只，正好分完，平均分给5只也正好分完，这些至少有多少个？（4分）

4.

男生能先抬完吗？为什么？（6分）

**附加题（共10分）**

有一些果子，比10个多，比15个少。这些果子有多少个？



**第二单元测试**

**答案**

**一、**【答案】② ③ ④

**二、**

1.【答案】平均 2.【答案】二十除以五等于四 二十 五 四 3.【答案】四六二十四 

4.【答案】12 3  5.【答案】1 6.【答案】5

**三、**

1.【答案】C 2.【答案】A 3.【答案】C 4.【答案】A C

**四、**

1.【答案】× 2.【答案】√ 3.【答案】× 4.【答案】× 5.【答案】√ 6.【答案】×

**五、**

1.【答案】× − + ×或÷ + ÷ × ÷ ×

2.【答案】图略

**六、**

1.【答案】4 5 3 6 5 3 6 2 5 3 4 2

2.【答案】图略

**七、**

1.【答案】2 

2.【答案】   

**八、**

1.【答案】

2.【答案】  

3.【答案】

4.【答案】 

，男生不能先抬完，因为男生要抬6次才能抬完，而女生5次就抬完了。

**附加题：**

【答案】12个

【解析】根据题中的信息，知道果子的数量在10~15之间；又知这些果子平均分给4个小朋友，正好分完。所以我们要想4的乘法口诀，积还要在10~15之间，即三四十二，所以答案是12。最后要验证12是否正确，因为12除以4等于3，说明正好分完；而且12是比10多比15少，所以这些果子有12个。