第四单元 表内除法（一）

第1课时 认识平均分（1）

基础提优[来源:学+科+网]

1. 小西、小东和小南三个小朋友分苹果，谁的是平均分，在学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！ 里画“√”。





小西







小东





学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！



小南

2.先圈一圈，再填一填。

（1）



9只青蛙，每3只放在一个水缸里，需要（ ）个水缸。

（2）

8个 ，每2个一份，分成了（ ）份；每4个一份，可以分成（学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！ ）份。

（3）

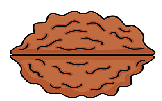
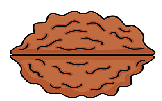
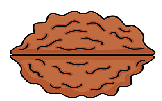
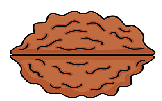


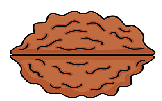
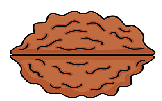
学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！

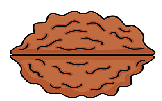
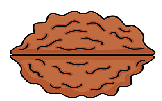
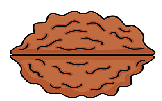
12瓶 ，每3瓶一份，分成了（学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！ 学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！ ）份，

每4瓶一份，分成了（ ）份。

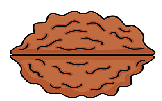
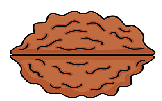
3.小松学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！鼠分松果。

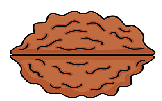
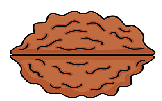
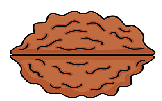


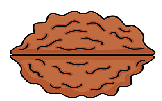










学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！

三个小松鼠分得一样多吗？怎学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！么分才平均呢？

拓展学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！提优

想一想，移一移：怎样移动才能让三堆梨变成平均分？

1.[来源:

[来源:学科网]



[来源



[来源:学§科§网Z§X§X§K]

2.下面的 可以拼成几个 ，还剩多少个 ?

参考答案：

第1课时 基础提优

1. 小西 学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！

解析：此题考查对平均分的认识。每一份的数量学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！相同，才是平均分。由图可知，小西的是平均分。

2.（1） 3 （2） 4 2 （3）4 3

解析：此题考查对平均分的认识。这三道小题都是求分学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！成的份数，可用圈一圈的方法来求。要看清每一份的数量，每份有几个，每一次就圈几个，圈了几次，就是分成了几份。

3. 学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！不一样多，每人5个

拓展提优

1. 每堆6个梨

解析：此题考查平均分和除法的应用。每份学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！的数量一样才是平均分。此题中一共有18个梨，分成三堆，只有每堆6个才是平均分，所以从第三堆移2个到第一堆，再移1个到第二堆即可。

1. 4个，还剩3个

解析：解决此题可以用圈一圈的方法。因为拼成一个大图形需要4个小正方形，所以每4个小正方形圈一次，圈了几次就能拼学科网(www.zxxk.com)--教育资源门户，提供试卷、教案、课件、论文、素材及各类教学资源下载，还有大量而丰富的教学相关资讯！几个大图形，然后再数数剩几个小正方形就可以了。