3　分数乘法(三)

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 内　　容 |
|  | 1.计算。  ×5=　　　　　×6=　　　　　100×=  2.羊村里的试验田要试种新草,山羊种植的面积是试验田的,绵羊种植的面积是山羊种植面积的。绵羊种的新草占这块试验田的几分之几? |
|  | 3.如图: ➝➝ ,一张长方形纸条,第一次剪去它的,第二次剪去剩余部分的。此时,剩下的部分占这张纸条的几分之几?如果第三次再剪去剩余部分的,那么剩下的部分占这张纸条的几分之几?  分析与解答:一张长方形纸条,平均分成2份,剪去其中的1份,剩余部分占这张纸条的,将剩下的平均分成2份,剪去其中的1份,此时剩余部分占这张纸条的,列式计算为(　　　　),第三次剪去剩余的,那么剩余部分占这张纸条(　　)的,列式计算为(　　　　)。 |
|  | 4.通过预习,我知道了:分数乘分数的意义是求(　　　)的(　　　)是多少。  5.预习后我还知道:分数乘分数的计算方法是用(　　 )相乘的积作(　　),用(　　)相乘的积作分母。计算时,先(　　)再(　　)可以使计算简便。 |
|  | 6.计算下面各题。  ×=　　　　　　×=　　　　　 ×= |
| 温馨  提示 | 知识准备:分数乘整数的计算。 |

参考答案：

1*.* 752*.* *×=*

3*.* *×=　　×=*

4*.* 这个分数几分之几

5*.* 分子分子分母约分计算

6*.*