第一单元 分数乘法

一、选择题

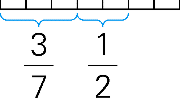
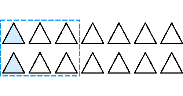
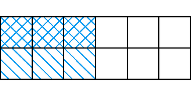
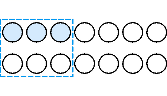
1．已知甲的等于乙的，甲的等于乙的（　　）

A． B． C． D．

2．一根木料的与的木料相比，那一根木料更长一些呢？（     ）

A．木料的 B．一样长 C． D．无法比较

3．学习分数乘法时，同学们用了以下几种方式来表示分数乘法，能正确表示的是（     ）。

A． B． C． D．

4．下面（     ）的积在和之间。

A． B． C． D．

5．篮球比赛时，对篮球落地后弹起的高度有严格的规定，按要求，篮球充足气后，反弹高度应不高于原高度的且不低于原高度的。有一只篮球从的高度落下后，弹起的高度经测量为，这只篮球（     ）用于比赛。

A．可以 B．不可以 C．不能确定 D．三者都不能

二、填空题

6．一个大于0的数乘一个真分数，积比被乘数( )．

7．7.05立方米＝( )立方分米       时＝( )分

60毫升＝( )升                ( )立方厘米＝0.8升

8．比10千米的少2千米是( )千米；比千克多的是( )千克。

9．小马虎把3.6×（A－）错算成3.6×A－，他计算的结果比正确答案多( )。

10．第一小学男教师有120人，女教师人数比男教师多，女教师有( )人。

三、判断题

11．12×和×12的意义相同．( )

12．一种商品，先提价，再降价，售价比原价低。( )

13．计算分数乘法时，能约分的可以先约分再计算。( )

14．甲、乙两根同样长的绳子，甲用去米，乙用去它的，剩下绳子的长度一样长。( )

四、计算题

15．直接写出得数。

16．计算下面各题，怎样简便就怎样算。

（1）                    （2）

（3）                            （4）

（5）                        （6）

五、解答题

17．某品牌羽绒服原价600元/件，现在按原价的出售，现价比原价少多少元？

18．学校合唱队有女生30人，男生8人。还要录取多少名男生，才能使男生人数占合唱队总人数的？

19．在“变废为宝，从我做起”的活动中，六（1）班收集矿泉水瓶120个，六（2）班比六（1）班多收集。六（2）班收集矿泉水瓶多少个？

20．维维看一本243页的课外书，第一天看了这本书的，第二天看的页数是第一天的，他这两天一共看了多少页？

21．香菇小镇扶贫车间有3200千克香菇，第一周销售了这批香菇的，第二周销售了这批香菇的。两周一共销售了多少千克的香菇？

22．小华计划3天看完一本140页的故事书。第一天看了全书的，第二天看的是第一天的，第三天还要看几页才能看完全书？