**人教版三年级上册数学第八单元测试卷-**

**分数的初步认识**

**一、选择题**

1．下面各图中，涂色部分能用  表示的是（    ）。

A．figure                         figure B．figure                         figure C．figure

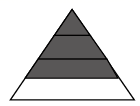
2．每锯一次，就把木头锯成2段．一根木头被锯了6次，平均每段是这根木头总长度的（  ）．

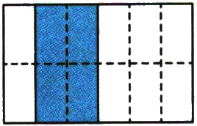
A． B． C． D．

3．把一根绳子剪成两段，第一段长米，第二段占全长的，那么（ ）．

A．第一段长 B．第二段长 C．无法比较

4．下面涂色部分可以用表示的是（ ）。

A．  
 B．  
 C．

5．如图，下面不能表示涂色部分的分数是( )．

A． B． C． D．

6．如图分针从12旋转到3，所经过的区域占整个钟面的（ ）



A． B． C．

7．下列分数最小的是（ ）。

A． B． C．

8．下列阴影部分能用表示的是（ ）。

A．figure B．figurefigure C．figure

9．把5米的钢丝等分12段，每段是这条钢丝的（ ）。

A． B． C．米 D．米

10．下图中阴影部份占图形的(    )．



A．figure B．figure figure C．figure

**二、口算**

11．直接写得数。

**三、填空题**

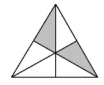
12．计算1－figure时，可以把1看作（\_\_\_\_）来算，是（\_\_\_\_）个（\_\_\_\_）减去（\_\_\_\_）个（\_\_\_\_），得（\_\_\_\_）个（\_\_\_\_），是（\_\_\_\_）。

13．在（ ）里填上“＞、＜或＝ ”。

6千米（\_\_\_\_）600米 （\_\_\_\_）

（\_\_\_\_） 5吨（\_\_\_\_）5000千克

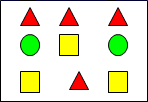
14．用分数表示下面各图中的阴影部分。

（\_\_\_\_\_\_\_\_）

（\_\_\_\_\_\_\_\_）

（\_\_\_\_\_\_\_\_）

15．下图中圆占所有图形个数的，正方形和三角形一共占所有图形的。



16．一本书，小华第一天看了全部的，第二天看了全部的，还剩下全书的（\_\_\_\_\_\_）。

17．用分数表示下面各图的涂色部分。

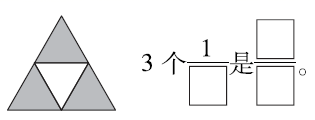


（\_\_\_\_\_\_\_\_）（\_\_\_\_\_\_\_\_）（\_\_\_\_\_\_\_\_）

18．把8个○平均分成4份，一份是总数的（\_\_\_\_\_\_\_\_），有（\_\_\_\_\_\_\_\_）个。

19．有12个球，拿出了它的，拿出了（\_\_\_\_\_\_\_\_）个。

20．读作（\_\_\_\_\_\_\_\_），九分之七写作（\_\_\_\_\_\_\_\_）。

21．

**四、判断题**

22．把一张纸平均分成6份，每份是这张纸的。（\_\_\_\_\_\_\_\_）

23．3个加上6个就是9个,是1。 （\_\_\_\_）

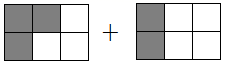
24．把一条彩带分成10份，每份是这条彩带的。（\_\_\_\_\_\_\_\_）

25．水果店运进橘子、苹果、梨三种水果，其中橘子重量占三种水果总重量的。（\_\_\_\_\_\_）

26．6个人吃完了一个西瓜，每人吃了这个西瓜的。（\_\_\_\_\_\_）

**五、解答题**

27．看图列算式。



28．有一堆沙子，王红说：我背走了这堆的，李明说：我背走了这堆的，谁背得多？

29．小丽看一本故事书，已经看了这本书的，还有几分之几没有看？

30．把一张长方形纸的涂蓝色,涂红色的部分和涂蓝色的部分相同,涂红色和涂蓝色的部分共占这张纸的几分之几?

31．一根铁丝，第一次用去它的，第二次用去它的，这根铁丝还剩几分之几？

32．妈妈买了两块同样的蛋糕，把其中的一块平均分成8小块，爸爸吃了1小块，妈妈也吃了1小块．把另一块平均分成4小块，小雨吃了其中的1小块．哪一块剩下的多？

**参考答案**

1．A

2．D

3．A

4．C

5．C

6．A

7．A

8．B

9．B

10．B

11．；；1；

12．figure 6 figure 1 figure 5 figure figure

13．＞ ＜ ＜ ＝

14．  

15．；

16．

17．  

18． 2

19．3

20．八分之三 

21．4　figure

22．√

23．√

24．×

25．×

26．×

27．+=

28．王红

29．

30．+=

31．1--=

32．这两块蛋糕剩下的部分同样多．