**期中必考判断题（提高卷）**

**二年级下册数学高频考点专项培优卷（苏教版）**

姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_考号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1．9999比10000小1．( )

2．在有余数的除法里，除数不能为0．（    ）

3．100秒＝1分。( )

4．最小的三位数比最大的三位数少99。( )

5．一个数除8,所得的余数最大只能是7 ( )

6．钟面上，时针走一圈，分针要走60圈。 ( )

7．3499与3500之间还有许多整数．　( )

8．6分=180秒． \_\_\_\_\_

9．666中的3个“6”表示的意义是一样的。( )

10．兰兰放学面向夕阳回家，她的前面是西面，左面是北面。( )

11．7□32＞7039，□内既能填0，也可以填1。( )

12．55里面最多有7个8。( )

13．南风是指从南面向西面刮来的风。( )

14．最高位上是7的数都比最高位是5的数大。( )

15．从左边起，第三位是百位。 ( )

16．除法算式中，余数一定要比商小。( )

17．最大的两位数是100。( )

18．有15米布，做一件上衣要用4米，这些布最多可以做3件上衣。( )

19．23里最多有2个8．                              ( )

20．59÷8和48÷5的余数都是3。( )

21．8个一、6个十、5个百和3个千组成的数是3658．  ( )

22．华华从体育馆向东走一段路后又向南走了一段，此时体育馆在他的东南方向． ( )

23．505百位上的“5”表示5个百．( )

24．在有余数的除法算式里，被除数和除数都扩大100倍，商不变，余数也不变．\_\_\_\_\_

25．从右边起，第三位是百位．            （      ）

26．学校在小明家的西面，小明从家去学校应该往西走。( )

27．3052和3502中的两个“5”表示的意义相同。( )

28．在÷6＝7……中，余数一定是5。         ( )

29．最高位是万位，这个数是六位数。( )

30．指南针红色指针指着南面。    ( )

31．有18朵花，每5朵扎一束，最多可以扎4束。( )

32．6976中的9在千位上．( )

33．一列火车到站的时间是11:30，如果晚点30分钟，火车到站的时间是11:60．( )

34．分针走2大格是2分钟。( )

35．四千零五是三位数。( )

36．“3242”中的两个“2”表示的意义相同。( )

37．496比504更接近500。( )

38．丁丁早上7：15开始吃早饭，用了30分钟，吃完时应该是7：45。( )

39．有32个小朋友要乘坐游览车，每车限乘6人，至少要坐5辆车。( )

40．736的百位的7比个位的6大1。    ( )

41．秒针从钟面上的1走到2，经过的时间是5秒。( )

42．3008读作三千零零八．( )

43．698接近600．( )

44．三位数一定比四位数小。( )

45．860里面有6个十，8个百．( )

46．用14根小棒可以摆3个独立的正方形，还剩2根。( )

47．一（个）、十、百、千……它们所占的位置叫做数位．\_\_\_\_\_

48．树的年轮较疏的面向着北面，较密的面向着南面。( )

49．一节课是40分钟，再加上60分钟就是1小时。( )

50．钟面上，秒针走一圈，时针正好走一小格。( )

51．在算盘中，每颗珠子都表示1。( )

52．30个十等于3个百。( )

53．傍晚，面对夕阳，我们面朝的方向是西面。( )

54．最大的四位数是9999，最小的四位数是1001．( )

55．有余数的除法中，除数必须比余数小。 ( )

56．刮北风时，红旗往北面飘。( )

57．3（    ）45＜3213，（    ）里的数一定是1。( )

58．47个小蛋糕装在盒子里，每6个装一盒，至少要8个盒子。( )

59．早上起来面向太阳，左面是北方，后面是西方．( )

60．比最大四位数多1的数是10001。( )

61．828中的两个8都表示8个一．                    ( )

62．观看夕阳时，你的前面是西，左面是南。( )

63．3050只读出1个零．                                     （    ）

64．求36里面有几个4，算式是36÷9=4．          ( )

65．王阿姨把一些糖平均分给8个小朋友，每人分到了9块，还剩9块。\_\_\_\_\_。

66．一个数除以4，余数可能是1，2，3。( )

67．用21根长度相等的小棒，可以摆5个正方形，还剩1根．              ( )

68．钟面上，当分针从“2”走到“3”时，秒针正好走1圈。( )

69．傍晚，小明面向太阳，他的右边一定是北．                            ( )

70．早上太阳升起的方向和晚上太阳落下的方向分别是北方和南方。( )

71． 用5、6、0、3组成的最小的四位数是6305.    （      ）

72．当除数是7时，余数一定比7小。( )

73．一个数的个位和千位都是6，其余各位是0，这个数是6006.( )

74．在我们认识的方向中，东南方向和西北方向相对，东北方向和西南方向相对。( )

75．一个数除以最大的一位数，余数最大是9。( )

76．在80706032中，三个零都要读出来．\_\_\_\_\_．

77．和十位相邻的数位是百位和千位。( )

78．李华上午7：00到校，11：20放学，李华上午在校4小时。( )

79．四位数一定小于一万。   ( )

80．小学生的睡眠每天不少于10分．   ( )

81．读数和写数时都要从最高位开始。( )

82．用 3,2,0,4 四个数字组成的最小四位数是2340。      ( )

83．学校在银行的西南面，银行在学校的西北面。( )

84．钟面上的指针中，最长的是秒针，最短的是时针。( )

85．一袋大米重200千克，5袋大米重1000千克．( )

**参考答案：**

1．√

【详解】：最大的四位数比最小的五位数小一，是正确的．

2．√

【详解】因为除数为0无意义，所以除数不能为0．本题正确．

3．×

【详解】1分＝60秒

故答案为：×

4．×

【分析】最小的三位数是100，最大的三位数是999；

求一个数比另一个数少多少，用减法计算。

【详解】999－100＝899

即，最小的三位数比最大的三位数少899；原题说法错误。

故答案为：×

【点睛】此题主要考查的是三位数之间的不退位减法计算，要熟练掌握。

5．√

6．×

7．×

8．×

【详解】试题分析：把6分化成秒数，用6乘进率60，即可得解．

解：6×60=360（秒），

所以6分=360秒，

故答案为×．

点评：此题考查名数的换算，把高级单位的名数换算成低级单位的名数，就乘单位间的进率，反之，则除以进率

9．×

10．×

11．×

12．×

【分析】用有余数的除法算出55÷8的商和余数，即可判断对错。

【详解】55÷8＝6……7

55里面最多有6个8，故原题说法错误；

故答案为：×。

【点睛】此题主要考查的是100以内有余数的除法计算，口诀要熟练。

13．×

【分析】风刮的方向是相对的，南风向北刮，东风向西刮，北风向南刮，西风向东刮。

【详解】南风是指从南面向北面刮来的风，原题说法错误；

故答案为：×

14．×

15．×

16．×

【详解】除法算式中，余数一定要比除数小，因而是错的。

17．×

18．√

【分析】用布的总长度除以一件上衣用的数量，算出商和余数，即可解答此题。

【详解】15÷4＝3（件）……3（米）

这些布最多可以做3件上衣，原题说法正确。

故答案为：√

【点睛】此题主要考查的是100以内有余数除法的应用，取值时，用“去尾法”。

19．√

20．√

21．×

22．×

【详解】：华华从体育馆向东走一段路后又向南走了一段，此时体育馆在他的西北方向，因而是错的．

23．√

24．×

【分析】根据在有余数的除法里，“被除数÷除数=商…余数”，所以被除数和除数都缩小或都扩大相同的倍数（0除外），商不变，但余数也随着缩小（或扩大）相同的倍数，举例证明即可．

【详解】设原来的算式为：9÷2=4…1，

被除数和除数都扩大100倍后：900÷200=4…100，所以商不变，但余数由1到100，扩大了100倍．

故答案为×．

25．√

【详解】本题考查学生对数位的理解、只记．即从右边起第一位是个位．

26．√

【分析】以小明家为中心参照点，并按上北、下南、左西、右东标明，然后进行判断。

【详解】学校在小明家的西面，小明从家去学校应该往西走。

故答案为：√

【点睛】熟练掌握位置与方向的判断是解答此题的关键。

27．×

【分析】根据数位顺序表判断出两个“5”的数位和计数单位即可解答。

【详解】3052中的“5”在十位上，表示5个十，3502中的“5”在百位上，表示5个百，两个“5”表示的意义不相同，本题说法错误。

故答案为：×

【点睛】本题主要考查学生对整数的数位和计数单位知识的掌握。

28．×

29．×

【分析】从右往左数，第一位是个位、第二位是十位、第三位是百位、第四位是千位、第五位是万位……；故，最高位是万位，这个数是五位数；据此判断。

【详解】由题意分析得：

最高位是万位，这个数是五位数；原题干说法错误。

故答案为：×

【点睛】此题主要考查的是数位顺序表的认识，要熟练掌握。

30．×

31．×

32．×

33．×

34．×

35．×

36．×

37．×

38．√

39．×

40．错误

41．√

42．×

43．×

44．√

【详解】根据整数大小比较的方法，比较两个整数的大小，要先看它们的数位，数位多的那个数就大，若干数位相同，那么就从高位比起，哪个数位上的数字大那个数就大，据此判断即可得到答案。

【解答】解：三位数一定比四位数小，说法正确。

故答案为：。

【点评】此题主要考查的是整数大小的比较方法。

45．对

【详解】860的十位上是6，表示有6个十，百位上是8，表示有8个百．

46．√

47．×

【详解】计数单位按照一定的顺序排列起来所占的位置叫做数位，

故答案为：×

48．×

49．×

【详解】1小时=60分，一节课是40分钟，再加上60分钟就是100分钟，100大于60分钟。所以是错的。

50．×

51．×

【分析】根据对算盘的认识和了解，算盘中上方的每颗珠子代表5，据此解答。

【详解】算盘中上方的每颗珠子代表5，下方的每颗珠子代表1，因此题中说法不正确．故答案为：×。

【点睛】本题考查了算盘的知识，属于基础知识，牢记即可。

52．√

53．√

54．错

【详解】最大的数是9999，最小的四位数是1000．

55．×

【详解】根据有余数的除法的计算方法可知，计算有余数的除法时，余数必须比除数小，原题说法错误。

故答案为：×

56．×

57．×

58．√

【分析】要求装47个小蛋糕至少要用多少个盒子，根据题意，也就是求47里面有多少个6，根据除法的意义用除法解答即可。

【详解】47÷6＝7（盒）……5（个）

7＋1＝8（盒）

至少要8个盒子，原题说法正确。

故答案为：√

【点睛】此题属于有余数的除法应用题，要注意联系生活实际，用进一法进行解答。

59．√

60．×

【分析】最大的四位数是9999，比9999多1，也就是往后数1，这个数就是10000；据此判断。

【详解】由题意分析得：

比最大四位数多1的数是10001；此说法错误。

故答案为：×

【点睛】此题主要考查的是大数的认识，要熟练掌握。

61．×

【详解】828中前面的8在百位上表示8个百，后一个8在个位上表示8个一

62．√

63．√

【详解】3050读作：三千零五十．只读出一个零．

64．√

65．×

【分析】此题属于有余数的除法，余数的基本性质是：1、余数总小于除数；2、被除数＝商×除数＋余数；由此得解。

【详解】王阿姨把一些糖平均分给8个小朋友，每人分到了9块，还剩9块。除数是8，余数是9，余数大于了除数，说法错误。故答案为×。

【点睛】此题考查了有余数的除法，熟记余数的基本性质是解决此题的关键。

66．√

67．√

68．×

【分析】钟面上，分针从“2”走到“3”的时间，经过的时间是5分钟，秒针需要转5圈，据此解答。

【详解】根据分析可知：分针从“2”走到“3”的时间，秒针需要转5圈。

故答案为：×

【点睛】分针走一个小格，经过的时间是1分钟，走一个大格，经过的时间是5分钟。

69．√

70．×

71．×

【详解】本题考查数位的组成情况．则组成最小的数就要选择一个除0以外最小的数放在最高位上，5、6、0、3中，除0外3最小．故本题不对．

72．√

【分析】根据在有余数的除法中，余数总比除数小，由此判断即可。

【详解】一个数除以7有余数，余数一定比7小，说法正确。

故答案为：√

【点睛】解答此题的关键：根据在有余数的除法中，余数总比除数小。

73．√

74．√

75．×

【分析】根据题意可知一个数除以最大的一位数，说明除数是9，那么余数就不能是9，余数要比除数小。

【详解】一个数除以最大的一位数，余数最大是9。所以这句话是错误的。

【点睛】余数要比除数小，否则商偏小，需要调大。

76．×

【分析】依据整数的读法解答，应注意0的读法，每一级末尾的0都不读出来，其余数位连续几个0都只读一个零．

【详解】8070 6032，读作：八千零七十万六千零三十二，只读2个零；

故答案为×．

77．×

78．×

79．√

80．×

81．√

【分析】整数的读法：从高位到低位，一级一级地读，每一级末尾的0都不读出来，其余数位一个零或连续几个0都只读一个零；

整数的写法：从高位到低位，一级一级地写，哪一个数位上一个单位也没有，就在那个数位上写0；

由此可见，读数和写数都要从最高位读起或写起。

【详解】根据分析得：读数和写数时都要从最高位开始。

故答案为：√

【点睛】熟练掌握整数的读、写方法是解答本题的关键。

82．×

83．×

84．√

85．√

【详解】200+200+200+200+200=1000（千克）．

故答案为√．