**苏教版四年级下册数学第四单元试卷**

**用计算器计算**

**一、选择题**

1．用计算器计算“1320+399×13”时,当按“×”时,显示屏上会出现(　　)．

A．÷ B．399 C．1719 D．5187

2．下列各题中，不需要用计算器计算的是（　　）。

①11112222÷3334 ②80×30 ③984697621×0 ④（98765－5）÷12345

A．①④ B．②③ C．①②③ D．②④

3．在计算器上进行如下操作，依次按下figure ，显示器上显示的是（ ）。

A．8 B．32 C．3 D．4

4．（ ）和算盘是我国古代劳动人民发明的计算工具。

A．筷子 B．石子 C．算筹

5．贝贝在用计算器计算一道题时，把被除数的前两位数按反了，结果除以25得到的商是650，那么正确的商应该是（ ）。

A．2450 B．16250 C．26

6．用计算器计算

一个养鸡场，去年出售山鸡38600只，留下的比售出的少16000只．养鸡场去年共养山鸡（   ）

A．54600只 B．22600只 C．61200只 D．34233只

7．有种特别的计算器它只有两个按键[+1]和[×2]。当你按下其中一个键计算器马上会显示运算结果。例如若计算器原有数据为9，当你按下[+1]时就会显示为10，再按下[×2]时就会显示20。如果此计算机初始值为1，要用他得到200，这个数至少要按键多少次？（ ）

A．8 B．9 C． 10 D．11

8．

郊区去年清理河道483米，今年清理了两条河道，一条长1300米，另一条长1598米．今年清理河道的长度是去年的（ ）倍.

A．4 B．5 figure C．6 figure D．7

9．用计算器计算“327＋423”时，不小心把“423”按成了“432”，可以用(　　)键来更正．

A．figure B．figure C．figure

10．从甲地到乙地的航线是11000千米，飞机以每小时550千米的速度航行，需要多少小时到达．（    ）

A．20 B．21 C．25 D．19

**二、其他计算**

11．先用计算器算出每组前三个算式的得数，再根据规律直接写出其他算式的得数．

|  |  |
| --- | --- |
| ⑴24÷8= | ⑵21×9= |
| ⑶2424÷8= | ⑷321×9= |
| ⑸24242424÷8= | ⑹4321×9= |
| ⑺2424242424÷8= | ⑻54321×9= |
|  | ⑼654321×9= |

**三、填空题**

12．756﹣（356+278）=736﹣　 　﹣　 　， 630÷　 　÷7=630÷（9×7）

13．使用普通计算器来计算500—12×40，应先算（\_\_\_\_\_\_），得到结果（\_\_\_\_\_\_），再算（\_\_\_\_\_\_），最后结果是（\_\_\_\_\_\_）。

14．用计算器计算708×(567+438)时，先计算（\_\_\_\_\_\_），记录下它们的结果是（\_\_\_\_\_\_），消除数据后，再用（\_\_\_\_\_\_）×（\_\_\_\_\_\_）得（\_\_\_\_\_\_）。

15．从2017中连续减去5个345，结果是（\_\_\_\_\_\_）。

16．用计算器计算254×639时，不小心将639按成了693，此时我们只需按（\_\_\_\_\_\_）键就不需要全部清除了，再接着输入639，按“＝”即可。

17．公园里有一个长方形花圃，长120米，宽80米，这个花圃的面积是（\_\_\_\_\_\_）平方米，李奶奶沿着这个花圃走了一圈，走了（\_\_\_\_\_\_）米。

18．王华在用计算器计算88＋□时，把“＋”按成了“×”得到的结果是3696，正确的结果是（\_\_\_\_\_\_\_\_）。

19．在进行比较复杂的计算时，人们通常使用（\_\_\_\_）器。

20．小明骑自行车的速度是每分钟300米，他1小时能行（\_\_\_\_\_\_）米，合（\_\_\_\_\_\_）千米。

21．在括号里填上“＞”“＜”或“＝”。

24×1300（\_\_\_\_\_\_）240×13　　 160×80（\_\_\_\_\_\_）16×8000

560÷28（\_\_\_\_\_\_）420÷21 170×90（\_\_\_\_\_\_）900×17

8×150（\_\_\_\_\_\_）120×100 1500÷12（\_\_\_\_\_\_）1650÷11

**四、判断题**

22．用计算器计算15×16时，依次按figurefigurefigurefigurefigure键就可以得到结果．（\_\_\_\_\_\_）

23．在计算器上，先按35，接着按“×”，再按“28”，最后按“＝”，显示屏上显示的是“98”。（\_\_\_\_\_\_）

24．张明在计算器上计算35×239时，不小心把239按成了329，发现按错了，就按了一次“CE”键，又按了239和“＝”键，能得到正确的结果。（\_\_\_\_\_\_）

25．用计算机计算时，如果输错一个数据，就要全部清除再重新操作。（\_\_\_\_\_\_）

26．在用计算器计算时，发现输入的数据不正确，可使用CE键清除错误。（\_\_\_\_\_\_）

**五、解答题**

27．莉莉每天早上跑步8分钟，平均速度为120米/分，照这样坚持跑一个月（按30天计算），莉莉一共能跑多少米？

28．一本科技书有326页,平均每页有25行,每行有28个字。用计算器算一算,这本科技书有多少个字?

29．某皮鞋专卖店上午卖出皮鞋18双，下午卖出皮鞋23双，下午比上午多收入1600元，每双皮鞋售价多少元?

30．小丽上午8：50从家出发，去新华书店买书，她每分钟行75米，9：30到达书店，她家到书店有多少米？合多少千米？

31．一种16开纸，100张约重10克，照这样推算，1亿张16开纸大约重多少千克？有资料表明，生产1吨纸需要砍伐23棵大树，生产1亿张16开纸需要砍伐多少棵大树？

32．一个整数的个级有3个0，都不读出来，“四舍五入”到万位的近似数是8万．这个整数可能是多少？

33．妈妈的密码箱上的密码是个七位数。已知此数在200~300万之间，万位上是5。百位比百万位上的数字大3，其余四位上的数字是3个0和1个1，而且读数时只读出两个零。请你写出此密码是多少？

**参考答案**

1．B

2．B

3．C

4．C

5．A

6．C

7．B

8．C

9．B

10．A

11．⑴3；⑵303；⑶3030303；⑷303030303；⑸189；⑹2889；⑺38889；⑻488889；⑼5888889

12．356，278，9

13．12×40 480 500—480 20

14．567+438 1005 708 1005 711540

15．292

16．CE

17．9600 400

18．130

19．计算

20．18000 18

21．＞ ＜ ＝ ＝ ＜ ＜

22．×

23．×

24．√

25．×

26．√

27．28800米

28．228200个

29．1600÷（23－18）

=1600÷5

=320（元） 答：每双皮鞋售价320元。

30．3000米；3千米

31．10000千克；230棵

32．81000、82000、83000、84000、75000、76000、77000、78000、79000．

33．2050510