2022年北师大版数学三年级上册期中测试卷

****一、选择题****  
  
1．求56个3的和是多少，正确的列式为（　　）。  
  
A．56＋3　　B．56×3　　C．56÷3  
  
2．一列从深圳开往长沙的高速列车本应16：47到站，实际17：05才到站，列车晚点了（　　）分。  
  
A．22　　B．18　　C．58　　D．23  
  
3．商场原来有98台电视机，卖出29台，又购进45台，现在商场有多少台电视机？正确的列式是（　　）。  
  
IMG_256  
  
4．验算851－205＝646的正确方法可以是（　　）。  
  
A．646＋205＝851　　B．646－205＝441　　C．851＋646＝1497  
  
5．要使3□0×5的末尾有两个零，□里可以填（　　）。  
  
A．3　　B．5　　C．7　　D．4  
  
6．三年级有五个班，每班48人，如果分成6队去观看演出，平均每队多少人？正确的列式是（　　）。  
  
A．48×5÷6　　B．48÷6　　C．48×5×6  
  
****二、填空题****  
  
7．在算式□÷5＋28＝39中，□里应该填( 　　　)。  
  
8．在横线上填上“＞”“＜”或“＝”。  
  
60－7×4\_\_\_\_\_\_\_\_30 　　（20＋5）÷5\_\_\_\_\_\_\_\_5　 　  
  
（12＋24）÷6\_\_\_\_\_\_\_\_（70－30）÷8　　36÷（4＋5）\_\_\_\_\_\_\_\_36÷4＋5  　　    
  
35÷7＋12\_\_\_\_\_\_\_\_16　　81＋56÷7\_\_\_\_\_\_\_\_90  
  
9．75比15的4倍多( 　　　)，比12的4倍多20的数是( 　　　)。  
  
10．一条绳子长8米，正好绕一个长方形餐桌两周，餐桌的周长是(　　)米。  
  
11．幼儿园买来48个皮球，平均分成2份，每份( 　　　)个；还可以平均分成( 　　　)份，每份( 　　　)个。  
  
12．50×6的积的末尾有( 　　　)个0；300÷5的商的末尾有( 　　　)个0。  
  
****三、脱式计算****  
  
13．

67－4×9　　　　　　　　　23＋5×7　　　　　　　　 3×8－12  
  
  
  
100－（46＋52）　　　　　（39＋33）÷8　　　　　　 76－29－26  
  
   
  
****四、判断题****  
  
14．将一张周长是8厘米的正方形纸，剪成4个完全一样的小正方形，每个小正方形的周长是4厘米。( 　　　)  
  
15．把3＋5＝8和8×4＝32改成一道两步计算的算式是（3＋5）×4。( 　　　)  
  
16．把4个周长是10厘米的正方形拼成一个长方形，长方形的周长是40厘米。( 　　　)  
  
17．80×5的积的末尾有2个0。( 　　　)  
  
18．计算12＋5×7时，从左往右依次计算。( 　　　)  
  
19．任何数与0相乘都得0，与1相乘都得它本身。( 　　　)  
  
****五、解答题****  
  
20．果园里有3行苹果树，每行7棵，还有12棵梨树，一共有多少棵果树？  
  
  
  
21．一个长方形花坛的长是8米，宽是长的一半。如果把这个花坛改成正方形，周长不变，则这个正方形花坛的边长是多少米？  
  
  
  
22．惠州运输队给受灾的人民运送白菜，第一天运去930千克，比第二天少运65千克，两天一共运去多少千克白菜？（先画图，再列综合算式计算）  
  
  
  
23．安安从学校图书馆借了一本140页的童话故事。她四天看了44页，如果每天看的页数相同，剩余的页数8天能不能看完？