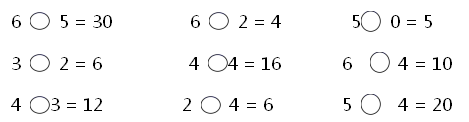
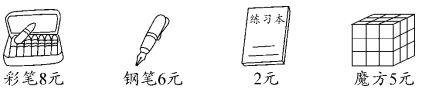
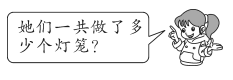
北师大版二年级上册数学第五单元测试卷

****一、选择题****  
  
1．学校有杨树9棵，松树的棵数是杨树的5倍，松树有（  ）棵。  
  
A．45　　B．14　　C．4　　D．25  
  
2．下列正确的是（ ）  
  
A．4＋4＋4＝4×2  
  
B．2＋2＝2×2  
  
C．2＋2＋2＝2×4  
  
3．5双袜子一共有多少只，列式为（　　 ）  
  
A．5×5=35　　B．2×2=35　　C．2×5=10　　D．5+2=7  
  
4．积是18的算式是(　　)。  
  
A．20－2　　B．9＋9　　C．3×6  
  
5．4×☆＝16，☆是( 　)。  
  
A．4　　B．3　　C．2  
  
6．3个4再加上1个4是( 　)。  
  
A．1个4　　B．3个4　　C．4个4  
  
****二、填空题****  
  
7．求几个相同加数的和用（\_\_\_\_\_\_\_\_\_）计算简便．  
  
8．写出四道积是12的算式。  
  
（\_\_\_\_）×（\_\_\_\_）=12　　（\_\_\_\_）×（\_\_\_\_）=12  
  
（\_\_\_\_）×（\_\_\_\_）=12　　（\_\_\_\_）×（\_\_\_\_）=12  
  
9．把口诀补充完整。  
  
四七（\_\_\_\_\_\_）　　五八（\_\_\_\_\_\_）　　二六（\_\_\_\_\_\_）  
  
四六（\_\_\_\_\_\_）　　三七（\_\_\_\_\_\_）　　四五（\_\_\_\_\_\_）  
  
10．在○里填上“>”“<”或“ ＝ ”。  
  
9×5○5×9　　5×7○7+5　　3+8○8×3  
  
3+3○3×3　　4×6○5×5　　3×4○2×6  
  
11．最大能填几?  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_×4<25　　6×\_\_\_\_\_\_\_\_ <38　　66>9×\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_×9<38　　7×\_\_\_\_\_\_\_\_ <39　　4×\_\_\_\_\_\_\_\_ <30  
  
12．找规律填数。  
  
1.6，9，12，（\_\_\_\_\_\_），（\_\_\_\_\_\_），（\_\_\_\_\_\_）。  
  
2.32，28，24，（\_\_\_\_\_\_），（\_\_\_\_\_\_），（\_\_\_\_\_\_）。  
  
13．在○里填上“＋”、“－”或“×”。  
  
  
  
14．一个乘数是3，另一个乘数是9，积是（\_\_\_\_\_\_\_\_）。  
  
****三、判断题****  
  
15．5个5相加和是多少?列出算式是5＋5＝10. （\_\_\_\_）  
  
16．积是12，乘数一定是6和2．（\_\_\_\_）  
  
17．5的乘法口诀里，每相邻两句口诀的积相差5。（\_\_\_\_）  
  
18．计算4×5的口诀和计算5×4的口诀不相同。（\_\_\_\_）  
  
19．一串葡萄有7个，5串葡萄有12个。（\_\_\_\_）  
  
20．5＋5＋5＋5＋5＋5写成乘法算式是5×6或6×5。（\_\_\_\_\_\_）  
  
****四、计算题****  
  
21．算一算。  
  
5×4＝　　4×4＝ 　　24－4＝ 　　2×4＋8＝  
  
5×2＝　　6×4＝　　6＋5＝ 　　4×5－10＝  
  
7×5＝　　3×9＝　　8＋8＝ 　　4×3＋6＝  
  
6×3＝　　4×7＝ 　　18－6＝　　2×3＋5＝  
  
****五、解答题****  
  
22．丰富多彩的课余生活．  
  
  
  
(1)一共有多少人在做操?  
  
(2)踢毽子和跳绳的各有多少人?  
  
23．6顶帐篷最多可以住多少人？  
  
  
  
24．买4本日记本要花多少钱？ 　　　　  
  
  
25．小兔搬萝卜，4次可以搬多少个？  
  
  
  
26．



(1)买4盒彩笔需要花多少元？  
  
(2)买8个练习本要多少元？  
  
(3)亮亮带了20元钱，买3支钢笔够吗？  
  
(4)请你再提一个数学问题，并尝试解答。  
  
27．贝贝和她的两个同学一起做灯笼，每人做了9个灯笼。  
  
  
  
28．奇奇准备每种小蛋糕都买1个，他要花多少元？  
  
  
  
29．看图回答问题。  
  
  
  
（1）一共有多少只兔子？  
  
（2）如果每只兔子吃5根胡萝卜，30根胡萝卜够吗？  
  
（3）请你再提出一个用乘法解决的数学问题，并尝试解答。