棠外附小2018~2019下期期末检测题

数学试卷

姓名 班级 考号

1. 计算

1.直接写出得数。（共12分）

360÷4= 11×50= 20×40= 23×30=

380×0= 0÷99= 280÷7= 800÷8=

+ = 1- = - = 4×6×25=

2.竖式计算，有★的要验算。（共9分）

98×73= 616÷6= 34×56＝ ★756÷9＝

3.脱式计算（共8分）

（316+242）÷9 100-402÷6 582÷3÷2 + -

1. 填空题（共19分）

1.在算式 ÷ =15……8中，除数最小是（ ），这时被除数是（ ）。

2.要使628÷□商是2位数，□里最小应填　 　，要使628÷□商是3位数，□里最大应填　 　．

3.钟面上时针和分针的运动是（ ），电梯的运动是（ ）。

4.68×50的积是（ ）位数，45×60的积的末尾有（ ）个0。

5. 6除一个数，商是28，余数是5，这个数是（ ）。

6.在（ ）里填上合适的单位名称。

客厅的面积约是32（ ）； 一个鸡蛋约重60（ ）；

操场的跑道长200（ ）； 汽车的载重量为5（ ）。

7. 在○里填上“>”“<”或“=”。

(52－28)÷4○52－28÷4 1平方米○999平方分米 9.9角○1元

25×16○25×2×8 2500 ○25 2300千克 ○ 3吨

1. 选择题（共4分）

1.一个长方形，长是12厘米，如果宽增加5厘米，则周长增加（　　）

A．10厘米 B．17厘米 C．34厘米

2．下列图中涂色部分可以用表示的是（　　）

A． B． C．菁优网：http://www.jyeoo.com

3．下面算式中，与45×500的计算结果不同的是（　　）

A．405×50 B．500×45 C．4500×5

4.下面的图形中，（　　）不是轴对称图形．

A．菁优网：http://www.jyeoo.com B．菁优网：http://www.jyeoo.com C．菁优网：http://www.jyeoo.com D．菁优网：http://www.jyeoo.com

四．判断题（5分）

1.把一根木头锯成5段，每段是这根木头的 ( )

2.56×78的积可能是三位数，也可能是四位数。 （ ）

3.边长是8分米的正方形，它的面积是32平方分米． （ ）

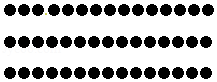
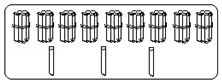
4.两个末尾没有0的数相乘，积的末尾也可能有0． ( )

5.边长为4厘米的正方形，周长和面积相等。 （ ）

五．操作题（每题3分，共12分）

1．圈一圈，填一填．

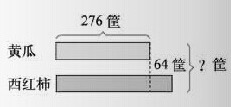
15×3＝　 93÷3＝

11102.画出下面的轴对称图形 3.画出 向右平移6格， 向上平移4格的图形。

六．解决问题。（共30分）

1.看图列式

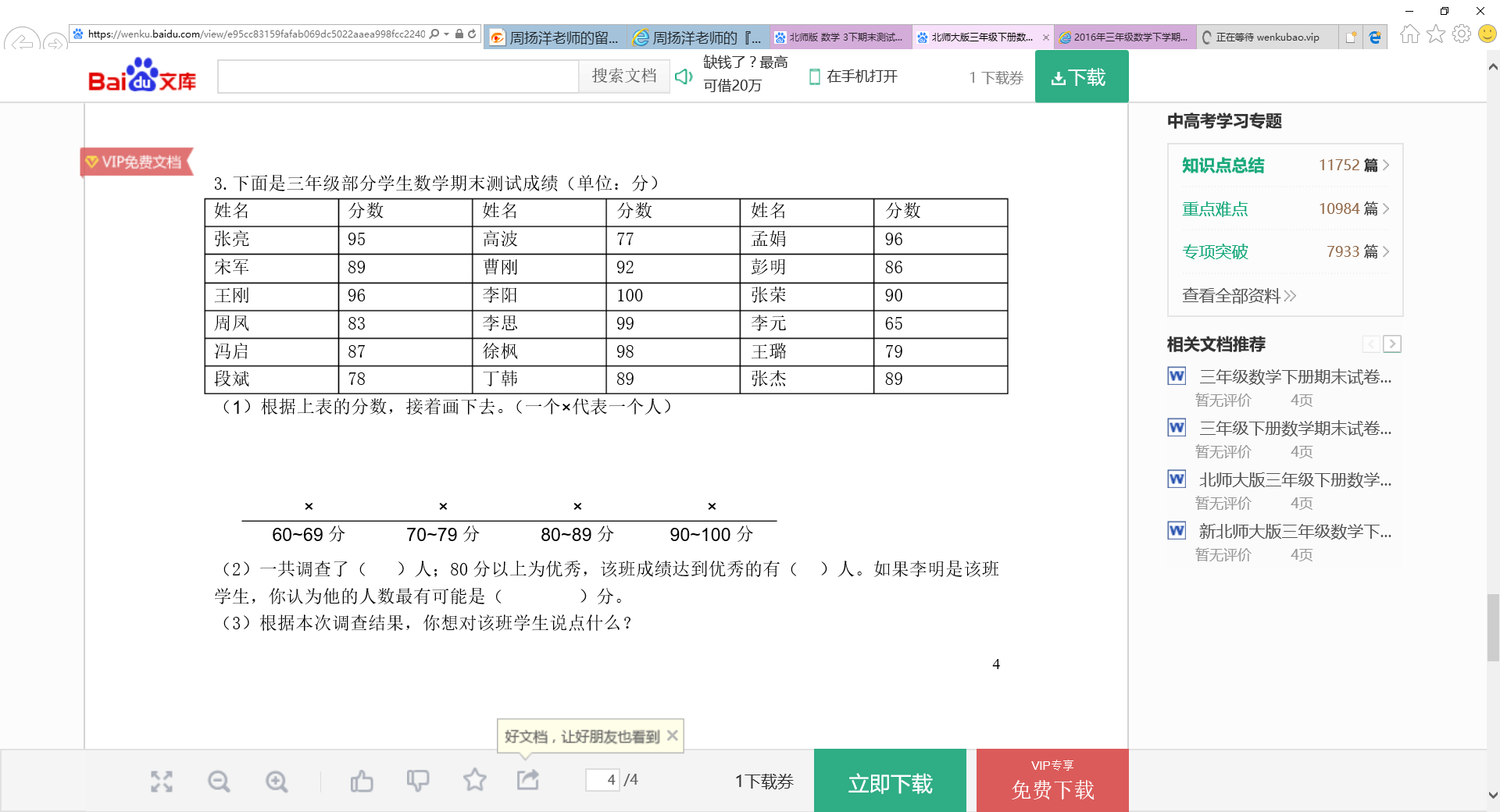


2. 光明学校买来19箱牛奶，每箱装14瓶，分给同学们247瓶，还剩多少瓶？

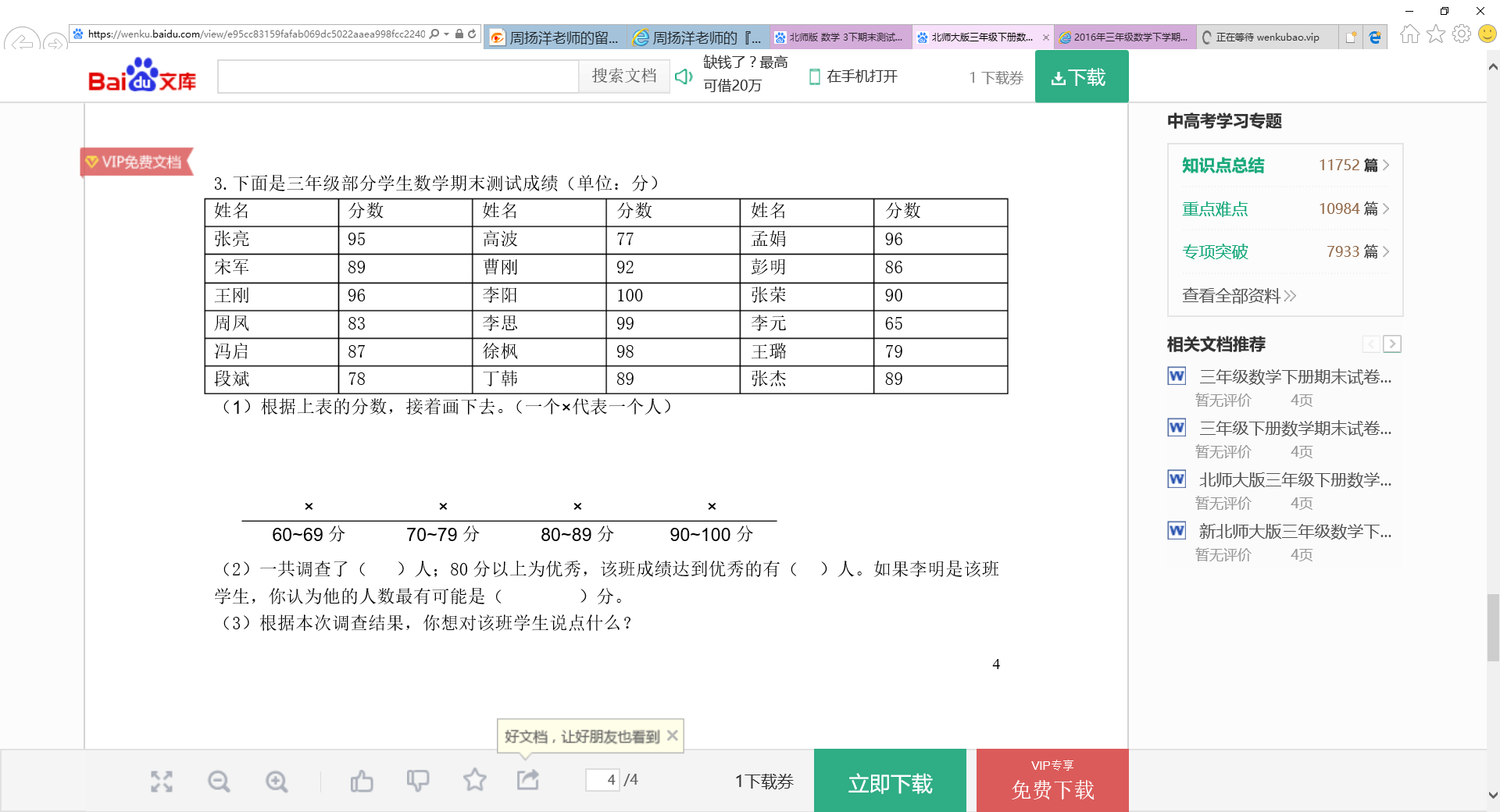
3. 张明看一本故事书，前5天看了215页，后5天平均每天看57页，正好看完．这本课外书一共有多少页？

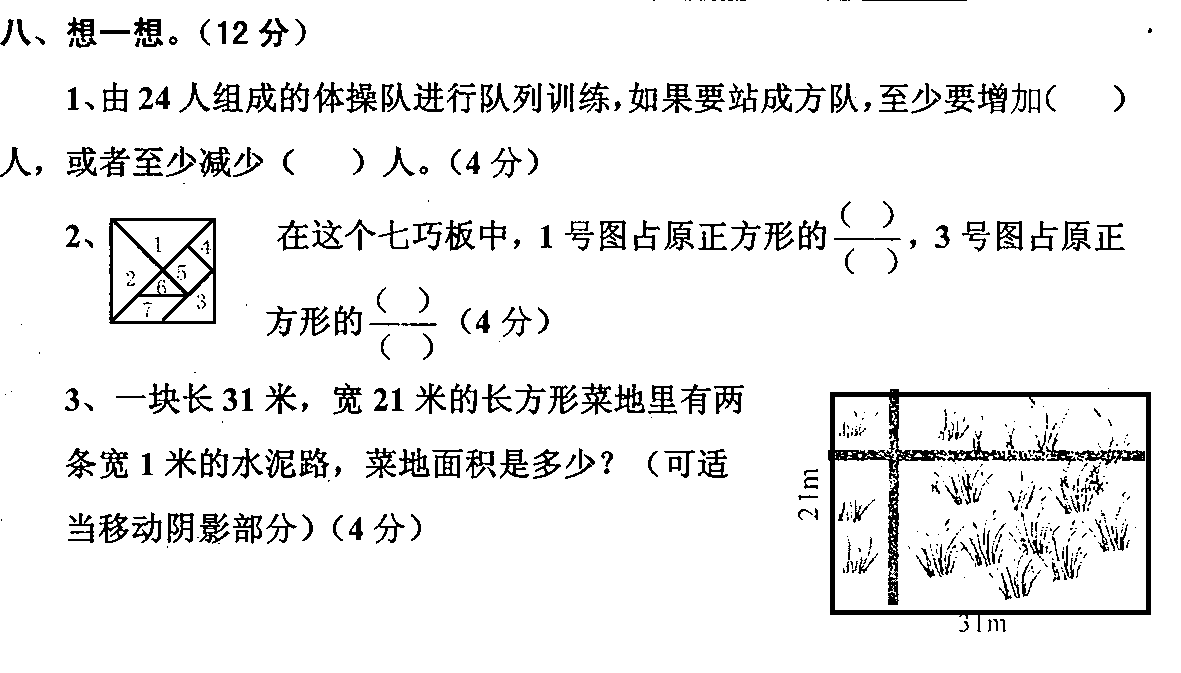
4.每瓶啤酒标价8元，超市优惠，啤酒“买7送一”李叔叔准备买50瓶啤酒，他需要付多少元？

5. 李大爷家有一块长方形菜地，宽12米，重新翻种时，把宽缩短了2米，面积就缩小了30平方米．这块菜地现在的面积是多少平方米？（先画图，再解答）

6、下面是三年级部分同学数学期末测试成绩（单位：分）

1. 根据上表的分数，接着画下去。（一个×代表一个人）（2分）



(2)一共调查了（ ）人，80分以上为优秀，该班成绩达到优秀的有（ ）人，占表中总人数的 。（3分）

（3）根据本次调查结果，你想对该班学生说点什么？（2分）

附加题：

1. 计算下列图形的周长和面积。

**2cm5**

**15cm**

**5cm**

4dm

6dm

2.用杯子往一个空瓶里倒水，如果倒进2杯水，连瓶重420克，如果倒进4杯水，连瓶重810克。如果倒进去3杯水，连瓶重多少克？

3.笑笑看一本故事书，每天看25页，第13天应从第几页看起？



4.按照下图捆这个盒子，需要多长的彩带？