

第八单元评估检测题(B卷)

(时间:60分钟 满分:100分)

一、口算(6分)

$120 \times 4 =$

$115 \times 3 =$

$321 \times 3 =$

$111 \times 7 =$

$901 \times 3 =$

$506 \times 5 =$

$334 \times 0 =$

$450 \times 2 =$

$118 \times 1 =$

$190 \times 2 =$

$210 \times 3 =$

$900 \times 7 =$

二、估一估(8分)

$59 \times 6 \approx$

$106 \times 8 \approx$

$98 \times 6 \approx$

$298 \times 4 \approx$

$296 \times 7 \approx$

$503 \times 4 \approx$

$101 \times 4 \approx$

$399 \times 2 \approx$

三、比较大小(18分)

$29 \times 3 \bigcirc 79$

$411 \times 5 \bigcirc 114 \times 7$

$3 \times 60 \bigcirc 1800$

$900 \bigcirc 118 \times 5$

$213 \times 4 \bigcirc 4 \times 213$

$500 \times 8 \bigcirc 7 \times 600$

$314 \times 4 \bigcirc 314 \times 3$

$200 \times 3 \bigcirc 141 \times 5$

$159 \times 2 \bigcirc 320$

四、判断(4分)

1. 0 乘 5 等于 5。 ()

2. 5 个相同的数相加的和,等于这个数的 5 倍。 ()

3. 150 乘 4 的积的末尾有 2 个 0。 ()

4. 一个三位数乘 7,所得的积可能是三位数,也可能是四位数。 ()

五、用竖式计算(24分)

$275 \times 8 =$

$146 \times 6 =$

$127 \times 7 =$

$304 \times 4 =$

$258 \times 8 =$

$109 \times 7 =$

$250 \times 6 =$

$255 \times 5 =$

六、解决问题(40 分)

1. 我国发射的第一颗人造地球卫星,绕地球一周的时间是 114 分。绕地球 9 周要用多少分? (5 分)

2. 人民公园每天有 407 人来参观。照这样计算,一个星期大约有多少人来参观? (5 分)

3. 果园里有桃树 153 棵,苹果树比桃树的 3 倍多 5 棵。苹果树有多少棵? (5 分)

4. 小军每分钟大约走 65 米,他从家到学校大约要走 8 分钟。他家距学校大约有多远? (5 分)

5. 每套课桌椅坐两个人,学校新买来 200 套课桌椅,一共可以坐多少人? (5 分)

6. 阳光小学每个年级都是 136 人,全校 6 个年级共有多少人? (5 分)

7. 懒羊羊负责大家的零食采购。它到超市购物,一箱青青草巧克力有 102 块,买 4 箱青青草巧克力一共有多少块? (5 分)

8. 超市运来一批运动服,卖了 6 天,平均每天卖了 108 件,还剩 112 件。这批运动服一共多少件? (5 分)

B 卷评估标准及参考答案

评估标准:

本卷涵盖了单元中所涉及的所有新知识点,重点考查了学生基础知识的掌握情况和计算能力。本套试卷包含口算、估算、比较大小、判断、竖式计算、解决问题等题型,使知识点以不同的方式呈现在学生面前,多角度地考查学生对三位数乘一位数知识的掌握。试卷在难易度上,采用面向全体、照顾大多数学生的指导思想,以分阶段的形式对学生进行考查。其中基础知识占到了 85 分,能力题占到了 15 分,只要学生保持虚心、认真的态度,即可考出理想的成绩。

参考答案:

一、480 345 963 777 2703 2530 0 900 118 380 630 6300

二、360 800 600 1200 2100 2000 400 800

三、> > = > = < > < <

四、1. \times 2. $\sqrt{\quad}$ 3. $\sqrt{\quad}$ 4. $\sqrt{\quad}$

五、2200 876 889 1216 2064 763 1500 1275

六、1. $114 \times 9 = 1026$ (分)

2. $407 \times 7 = 2849$ (人)

3. $153 \times 3 = 459$ (棵) $459 + 5 = 464$ (棵)

4. $65 \times 8 = 520$ (米)

5. $200 \times 2 = 400$ (人)

6. $136 \times 6 = 816$ (人)

7. $102 \times 4 = 408$ (块)

8. $108 \times 6 = 648$ (件) $648 + 112 = 760$ (件)

本试卷有以下几题需要重点讲评:

四、判断。

第 3 题: $150 \times 4 = 600$,末尾有两个“0”,所以正确。

第 4 题:可以用举例的方式, $107 \times 7 = 749$,是三位数; $707 \times 7 = 4949$,是四位数,所以正确。

六、解决问题。

第 2 题:一周有 7 天,每天 407 人参观,一周有 $407 \times 7 = 2849$ (人)来参观。

第 3 题:先计算出桃树的 3 倍是多少棵树, $153 \times 3 = 459$ (棵),再计算苹果树有 $459 + 5 = 464$ (棵)。

第 8 题:先计算一共卖出多少件, $108 \times 6 = 648$ (件)。剩下与卖出运动服数量的总和,就是这一批运动服的数量, $648 + 112 = 760$ (件)。