



第二单元测试卷

一、填空题。

1. 124×3 的积是()位数, 824×8 的积是()位数。
2. 最大的两位数与最大的一位数的积是()。
3. 0 和任何数相乘都得(),1 乘任何数都得()。
4. 30×12 的积的末尾有()个 0, 125×8 的积的末尾有()个 0。
5. 一本故事书 80 页,每天读 18 页,3 天后还剩()页。
6. 小刚家买了 5000 克大米,每天大约吃 500 克,6 天吃了()克,合()千克,还剩下()千克。

二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 140×5 的积的末尾有()个 0。
A. 3 B. 2 C. 1
2. 5 个最小的三位数的和是()。
A. 50 B. 500 C. 5000
3. 不用计算,估算下面()的结果最接近 900。
A. 300×4 B. 400×2 C. 99×9
4. 奶奶的养鸭场最近买了 120 只鸭子,原来鸭子的数量是新买来鸭子的 2 倍,求现在养鸭场一共有多少只鸭子,列式正确的是()。
A. 120×2 B. $120 + 120 \div 2$ C. $120 + 120 \times 2$





三、在○里填上“>” “<” 或 “=”。

$32 \times 3 \bigcirc 96$ $27 \times 2 \bigcirc 65$ $90 \bigcirc 16 \times 5$

$100 \bigcirc 23 \times 4$

$24 \times 5 \bigcirc 100$ $50 \times 7 \bigcirc 360$ $4 \times 16 \bigcirc 10 \times 6$

$15 \times 6 \bigcirc 12 \times 8$

四、计算题。

1. 直接写出得数。(6分)

$15 \times 2 =$ $23 \times 3 =$ $4 \times 12 =$ $11 \times 4 =$ $21 \times 4 =$

$800 \times 7 =$

$34 \times 2 =$ $4 \times 300 =$ $3 \times 12 =$ $3 \times 700 =$ $43 \times 3 =$

$7 \times 40 =$

2. 列竖式计算。(12分)

$88 \times 4 =$ $37 \times 6 =$ $400 \times 7 =$

$420 \times 7 =$ $302 \times 5 =$ $545 \times 8 =$

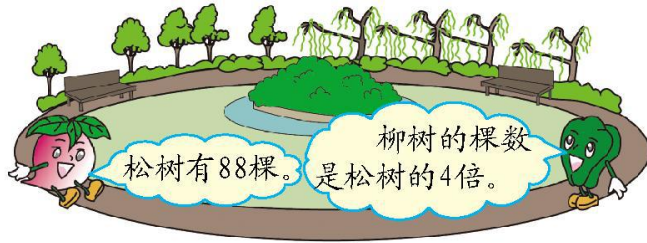
五、解决问题。

1. 算出下面书架里的书大约有多少本?





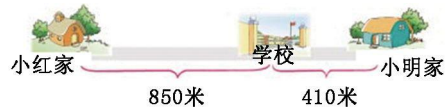
2.



(1)柳树和松树一共有多少棵？

(2)柳树比松树多多少棵？

3. (1)小红中午回家吃饭,她每天上学和回家,一共要走多少米？



(2)小明中午不回家,在学校吃饭,他每天上学和回家,一共要走多少米？





4. 一件毛衣和一件大衣一共要多少钱？



5. 小明的妈妈每月为小明缴纳教育储蓄 354 元,她已经缴纳了 8 个月,她一共缴纳了多少元？

6. 一条路的一侧有 40 棵树,每两棵树的间隔是 5 米,这条路长多少米？





第二单元测试卷参考答案

一、1. 三 四

2. 891

3. 0 任何数

4. 1 3

5. 26

6. 3000 3 2

二、1. B 2. B 3. C 4. C

三、= < > > > < > <

四、1. 30 69 48 44 84 5600 68 1200 36 2100 129 280

2. 352 222 2800 2940 1510 4360

五、1. 把每个书架上书的数量看成 200, $200 \times 4 = 800$ (本)

2. (1) $88 \times 4 = 352$ (棵) $352 + 88 = 440$ (棵)

(2) $352 - 88 = 264$ (棵)

3. (1) $850 \times 4 = 3400$ (米)

(2) $410 \times 2 = 820$ (米)

4. $132 \times 3 = 396$ (元)

$396 + 132 = 528$ (元)

5. $354 \times 8 = 2832$ (元)

6. $40 - 1 = 39$

$39 \times 5 = 195$ (米)

