



第一单元检测卷

(时间:60 分钟 分数:____)

一、填空题。(19 分)

1. $404 \div 2$ 的商是()位数,商的最高位是()位。

2. 296 是 8 的()倍,是 2 的()倍。

3. 在()里填上最大的数。

() $\times 6 < 32$ $7 \times$ () < 29

$4 \times$ () < 34 () $\times 7 < 36$

$5 \times$ () < 38 () $\times 3 < 19$

4. ()连加 5 次得 275。

5. 780 除以一位数,商是三位数,除数可能是();商是两位数,除数可能是()。

6. 找规律填数。

27	66	78	96	105	213	327
9	22					

7. 一个三位数 $\square 45$,除以 5 商是三位数,除以 6 商是两位数,这个三位数是()。

二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(6 分)

1. 算式 $812 \div 6$ 、 $325 \div 4$ 、 $643 \div 8$ 、 $705 \div 5$ 和 $156 \div 2$ 中,商是两位数的有()道。

A. 3 B. 2 C. 1

2. 三位数除以 7 得四十多,这个三位数的百位可能是()。

A. 3 B. 7 C. 2 或 3

3. $9\square 4 \div 3$,要使商的中间有 0, \square 里可以填()。

A. 小于 3 的整数 B. 3 C. 大于 3 的整数





三、判断题。(对的画“√”, 错的画“×”)(10分)

1. 0 乘任何数都得 0, 0 除以任何数(0 除外)也都得 0。 ()
2. $904 \div 3$ 的商的末尾有 2 个 0。 ()
3. 三位数除以一位数, 商至少是两位数。 ()
4. 一个数除以 9, 商只能是一位数。 ()
5. 被除数等于商乘除数。 ()

四、计算题。(21分)

1. 直接写得数。(9分)

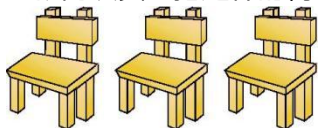
$510 \div 3 =$	$810 \div 9 =$	$350 \div 5 =$
$400 \div 5 =$	$560 \div 4 =$	$520 \div 5 =$
$850 \div 5 =$	$280 \div 7 =$	$360 \div 6 =$

2. 用竖式计算。(12分)

$928 \div 8 =$	$763 \div 7 =$	$534 \div 6 =$	$760 \div 4 =$
----------------	----------------	----------------	----------------

五、解决问题。(34分)

1. 兰兰和她的 3 个好朋友共有 156 张画片, 平均每人有多少张画片?(5分)
2. 一本故事书有 252 页, 军军要 4 天看完。平均每天要看多少页?(5分)
3. 张阿姨买 3 把这样的椅子用了 309 元。每把椅子多少元钱?(5分)

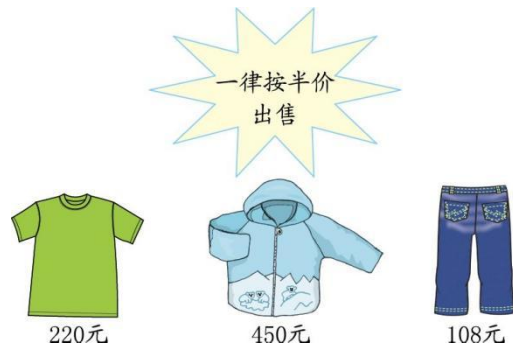




4. 三(3)班图书角有图书 560 本,现在要在教室里放 4 个书架,平均每个书架可以放多少本书?(5 分)

5. 三年级的 235 名学生要乘 5 辆车去春游。如果每辆车坐的人数同样多,每辆车应该坐多少人?(5 分)

6. 买衣服。(9 分)



(1)王大妈买一件棉衣要多少钱?

(2)李大妈用 200 元钱可以买哪两件衣服?

六、动脑筋,做一做。(10 分)

怎样租船最省钱?

三(1)班 28 人,
三(2)班 32 人。

售票处
大船每条限坐 6 人/6 元
小船每条限坐 4 人/5 元





第一单元检测卷

一、1. 三百 2. 37 148 3. 5 4 8 5 7 6

4. 55 5. 1、2、3、4、5、6、7 8、9

6. 26 32 35 71 109 7. 545

二、1. A 2. C 3. A

三、1. $\sqrt{\quad}$ 2. \times 3. $\sqrt{\quad}$ 4. \times 5. \times

四、1. 170 90 70 80 140 104 170 40 60

2. 116 109 89 190

五、1. $156 \div (3+1) = 39$ (张)

2. $252 \div 4 = 63$ (页)

3. $309 \div 3 = 103$ (元)

4. $560 \div 4 = 140$ (本)

5. $235 \div 5 = 47$ (人)

6. (1) $450 \div 2 = 225$ (元)

(2) $(220+108) \div 2 = 164$ (元)

$164 < 200$ 可以买一条裤子和一件短袖。

六、 $(32+28) \div 6 = 10$ (条) $10 \times 6 = 60$ (元)

$(32+28) \div 4 = 15$ (条) $15 \times 5 = 75$ (元)

$75 > 60$ 全部乘坐大船最省钱。

