

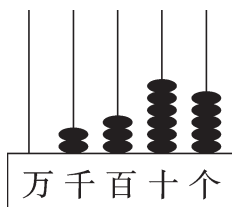
全真模拟训练卷 **普 通 学 校 卷** (一)

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

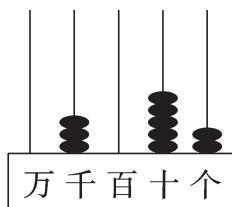
## 一、想一想,填一填。(23 分)

1. 把一堆花生平均分给 4 个小朋友,如果有剩余,那么可能剩( **1 个、2 个或 3** )个。

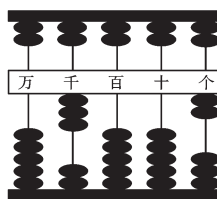
2. 看图写数。



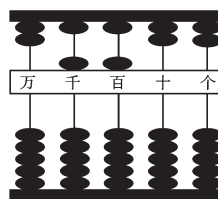
写作: ( **2365** )



写作: ( **3052** )



写作: ( **3002** )

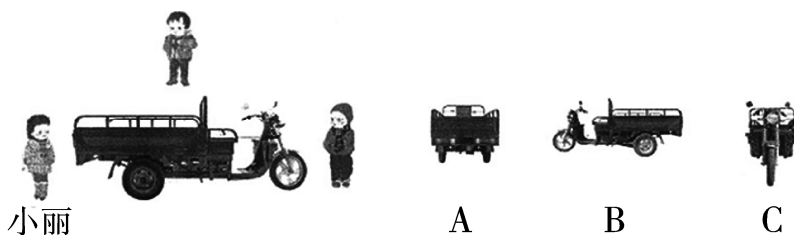


写作: ( **5500** )

3. 20 个百是( **2000** ),67 个十是( **670** )。
4. 由 8 个千、6 个百和 9 个一组成的数是( **8609** )。
5. 最小的四位数是( **1000** ),它是由( **10** )个百组成的。
6. A 地到 B 地的距离是 3994 千米,大约是( **4000** )千米。
7. 6 米=( **60** )分米,10 米-90 厘米=( **91** )分米,1 分米-4 厘米=( **6** )厘米,38 毫米+12 毫米=( **5** )厘米,4 千米=( **4000** )米,800 厘米-12 分米=( **68** )分米。
8.  $\blacklozenge \div 7 = 8 \cdots \star$ ,  $\star$  最大是( **6** )。
9. 找规律填数。
- (1) 1234, 1224, 1214, ( **1204** ), ( **1194** )。
- (2) 9150, ( **9050** ), ( **8950** ), 8850, 8750。
10. 小华有 20 元钱,每根雪糕 3 元,她最多能买( **6** )根雪糕。

## 二、我来选一选。(10 分)

1.  $\triangle \square \bigcirc \bigcirc \bigcirc \triangle \square \bigcirc \bigcirc \bigcirc \triangle \square \bigcirc \bigcirc \bigcirc \dots$  照这样排下去,第 32 个图形是( **B** )。  
A.  $\triangle$                       B.  $\square$                       C.  $\bigcirc$
2. 1 把小刀 6 角钱,小丽有 5 元钱,最多能买( **B** )把小刀。  
A. 7                          B. 8                          C. 9
3.  $\triangle \div 9 = 6 \dots \square$ , 当  $\triangle = 57$  时,  $\square$  等于( **B** )。  
A. 2                          B. 3                          C. 4
4. 在一道减法算式中,减数、差、被减数三个数的和是 800,被减数是( **A** )。  
A. 400                      B. 300                      C. 500
5. 小丽看到的是图( **A** )。



## 三、计算大本营。(22 分)

1. 我能算得又对又快。(6 分)

$$\begin{array}{llll}
 60+90=150 & 86-35=51 & 25+44=69 & 240-80=160 \\
 1000-300=700 & 430+80=510 & 58-26=32 & 350+520=870 \\
 500+6000=6500 & 72-45=27 & 65+28=93 & 890-280=610
 \end{array}$$

2. 估一估。(4 分)

$$312+89 \approx 400 \quad 298+305 \approx 600 \quad 506+496 \approx 1000 \quad 908-792 \approx 100$$

3. 用竖式计算,带※的要验算。(12 分)

$$20 \div 6 = 3 \dots 2 \quad \text{※} 500 - 236 = 264 \quad \text{※} 389 + 467 = 856$$

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 6 \overline{) 20} \\
 \underline{18} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{0} \overset{\cdot}{0} \\
 - \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{6} \\
 \hline
 \overset{\cdot}{2} \overset{\cdot}{6} \overset{\cdot}{4}
 \end{array}
 \quad \text{验算} \quad
 \begin{array}{r}
 236 \\
 + 264 \\
 \hline
 500
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 389 \\
 + 467 \\
 \hline
 856
 \end{array}
 \quad \text{验算} \quad
 \begin{array}{r}
 \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{5} \overset{\cdot}{6} \\
 - \overset{\cdot}{3} \overset{\cdot}{8} \overset{\cdot}{9} \\
 \hline
 467
 \end{array}$$

$$375+456-528=303 \quad 600-172+248=676 \quad 713-129-378=206$$

$$\begin{array}{r} 375 \\ + 456 \\ \hline 831 \end{array} \quad \begin{array}{r} 831 \\ - 528 \\ \hline 303 \end{array} \quad \begin{array}{r} 600 \\ - 172 \\ \hline 428 \end{array} \quad \begin{array}{r} 428 \\ + 248 \\ \hline 676 \end{array} \quad \begin{array}{r} 713 \\ - 129 \\ \hline 584 \end{array} \quad \begin{array}{r} 584 \\ - 378 \\ \hline 206 \end{array}$$

#### 四、分类。(8 分)



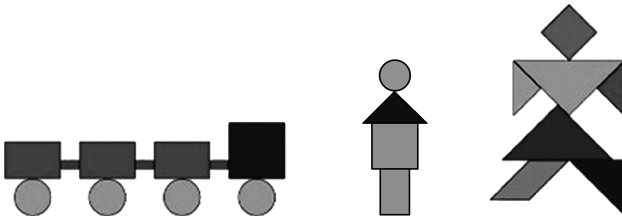
1. 按不同的标准分一分。(6 分)

合计	男	女	合计	戴泳圈的	不戴泳圈的
21 人	9 人	12 人	21 人	4 人	17 人

2. 女的比男的多( 3 )人,戴泳圈的比不戴泳圈的少( 13 )人。

(2 分)

#### 五、数一数,填一填。(10 分)



长方形	正方形	三角形	平行四边形	圆
( 7 ) 个	( 3 ) 个	( 6 ) 个	( 1 ) 个	( 5 ) 个

#### 六、解决问题。(27 分)

1. 至少要租几条船?(4 分)



限坐7人

三(1)班有33人。



【答案】 $33 \div 7 = 4(\text{条}) \cdots \cdots 5(\text{人})$

$4 + 1 = 5(\text{条})$

答:至少要租 5 条船。

2. 王阿姨买了一套茶具,每个茶壶 48 元,6 个茶杯共 54 元。1 个茶壶比 1 个茶杯贵多少钱? (5 分)

【答案】 $54 \div 6 = 9$  (元)

$$48 - 9 = 39 \text{ (元)}$$

答:1 个茶壶比 1 个茶杯贵 39 元。



3. 商场购物。(10 分)



245 元/部



? 元/个



168 元/个



320 元/辆

- (1) 一个吹风机比一部照相机便宜 139 元。一个吹风机多少钱?

【答案】 $245 - 139 = 106$  (元)

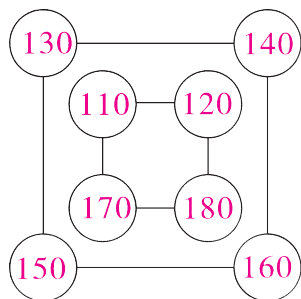
答:一个吹风机 106 元。

- (2) 李叔叔有 800 元钱,他买了一辆自行车和一部照相机,还剩多少钱?

【答案】 $800 - 320 - 245 = 235$  (元)

答:还剩 235 元。

4. (创新题) 把 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180 这八个数填进圆圈里,使里面正方形上的四个数之和与外面正方形上的四个数之和相等。(8 分)



(答案不唯一)