

## 二年级数学

题号	计算部分	应用部分				总分
		一	二	三	四	
得分						

### (一) 计算部分 (28 分)

#### 1、直接写出得数。(19 分)

$$\begin{array}{cccccc}
 3 \times 5 = & 24 \div 6 = & 30 + 49 = & 6 \times 4 = & 99 - 59 = & \\
 54 \div 6 = & 4 \times 3 = & 72 \div 8 = & 3 \times 1 = & 6 \times 7 = & \\
 4 \times 3 = & 36 - 18 = & 5 \times 8 = & 8 \div 4 = & 9 \times 5 = & \\
 18 + 7 + 9 = & 2 \times 3 + 30 = & 60 - 15 + 7 = & 8 \div 4 \times 2 = & & 
 \end{array}$$

#### 2、用竖式计算下面各题。(9 分)

$$78 + 16 - 17 = \quad 45 - 26 - 18 = \quad 48 + 32 + 10 =$$

### (二) 应用部分 (72 分)

#### 一、我会填。(31 分)

1、☆☆☆☆☆☆☆☆

( ) 个 ( )

( )  $\times$  ( ) = ( )

读作: \_\_\_\_\_

口诀: \_\_\_\_\_

2、



$$\square \times \square \bigcirc \square = \square$$

3、积是 45 的乘法口诀是 ( )，根据这句乘法口诀可以写出的乘法算式是 ( ) 和 ( )。

4、在  $\bigcirc$  里填上 “ $>$ ”、“ $<$ ”、“ $=$ ”。

$4 \times 6 \bigcirc 5 \times 5$

$34 - 20 \bigcirc 4 \times 4$

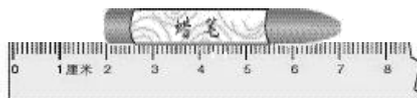
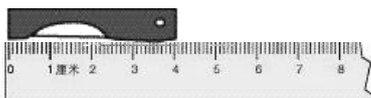
$6 \bigcirc 3 \times 3$

$5 + 16 \bigcirc 5 \times 6$

$2 + 2 \bigcirc 2 \times 2$

$1 \text{ 米} \bigcirc 50 \text{ 厘米} + 60 \text{ 厘米}$

5、



小刀长 ( ) 厘米

蜡笔长 ( ) 厘米

6、在 ( ) 里填上合适的单位。

一支笔长 14 ( )      一张床长 2 ( )      课桌高 80 ( )

教室长 8 ( ) 门高 200 ( ) 文具盒长 20 ( )

7、根据乘法口诀“三六十八”写四道算式。

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

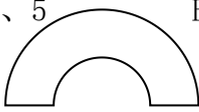
8、在○里填上“+”、“-”、“×”或“÷”。

5○3=15    10○2=5    4○2=8    24○4=20    5○6○2=28

二、我会选。(12分)

1、9×( ) < 46, 最大能填几?

- A、5    B、6    C、7

2、 有 ( ) 条线段。

- A、1    B、2    C、3    D、4

3、4个5的和, 用加法表示为( ), 用乘法表示为( )。

- A、4+4+4+4+4    B、5+5+5+5    C、4×5    D、4+5

4、表示3个5相加的正确算式是( )。

- A、3+5    B、5×3    C、5×5×5

5、右图中小明看到的是( )

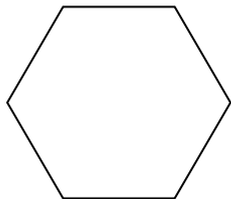
- A    B    C



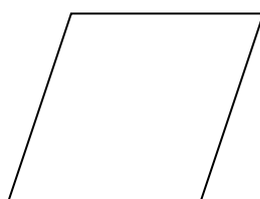
三、画一画、量一量

1、画一条比4厘米长2厘米的线段。(2分)

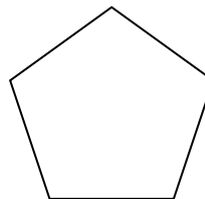
2、把下面多边形分成三角形, 最少可以分几个?(3分)



( ) 个



( ) 个



( ) 个

四、解决问题。(24分)

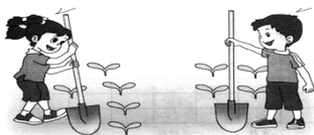
1、一个六边形需要 6 根小棒, 做 9 个这样的六边形, 一共要几根小棒?



2、二(3)班小朋友种了 40 盆花, 送给幼儿园小朋友一些后, 还剩 8 盆, 送给幼儿园小朋友多少盆?

3、学校原来种了 65 棵树, 今年死了 18 棵, 植树节又种了 16 棵, 现在学校里有几棵树?

4、

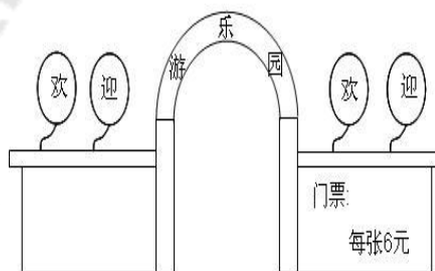


女生种了 25 棵向日葵, 男生种的比女生多 19 棵, 男生种了多少棵向日葵?

5、食堂一星期吃了 56 棵白菜, 每天吃几棵白菜?

6、星期日同学们去游乐园。

(1) 买 9 张门票要用多少元?



(2) 小莉拿 50 元, 买 8 张门票够吗?

(3) 请你提出一个数学问题并解答。