



第八单元测试卷 (二)

一、填空。

- 1、围成一个平面图形的所有边长的总和叫做这个图形的 ()。
- 2、长方形的周长等于 () 加上 () 的 和的 2 倍。
3. 一个正方形周长 72 厘米, 它的边长是 ()
4. 一个长方形长 9 厘米, 宽比长少 3 厘米, 它的周长是 ()
- 5、用一根铁丝围成一个正方形, 边长是 8 分米, 如果把这根铁丝围成一个长方形, 这个长方形的周长是 () 分米。
- 6、把两个边长是 4 厘米的正方形拼成一个长方形, 这个长方形的周长是 () 厘米。

二、判断, (对的打“√”, 错的打“×”)

1. 一个长方形长 5 厘米, 宽 2 厘米, 周长是 7 厘米. ()
2. 正方形的边长是 6 厘米, 周长是 24 厘米. ()
3. 长方形的周长是 60 厘米, 长 18 厘米, 宽是 42 厘米. ()
- 4、周长相等的两个长方形, 一定可以拼成一个大的长方形. ()
- 5、两个正方形的边长相等, 那么它们的周长也相等. ()

三、选择(把正确答案的序号填在括号内)

1. 一个长方形的长是 8 米, 宽是 4 米, 这个长方形的周长是 () 米.
A. 12 B. 24 C. 32
2. 一个正方形的周长是 64 米, 它的边长是 () 米.
A. 16 B. 128 C. 256
3. 边长是 15 厘米的正方形周长比长 25 厘米, 宽 10 厘米的长方形周长 ()
A. 长 10 厘米 B. 短 10 厘米 C. 短 150 厘米





4. 一个长 15 厘米的长方形，它的周长是 50 厘米，它的宽是() 厘米.

- A. 35 B. 10 C. 20

四、填表：（单位：厘米）

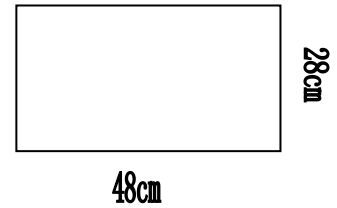
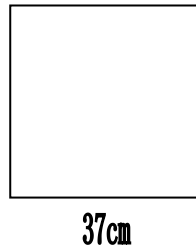
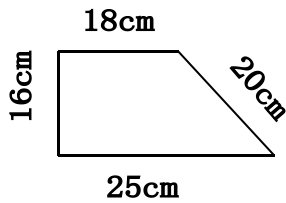
1、长方形

边长	80		255
周长		80	

2、正方形。

长	15	12	
宽	10		30
周 长		36	140

五、计算下面图形的周长。



六、应用题

1、一块正方形手帕，边长 40 厘米，周长是多少厘米？





2、一个长方形篮球场，长 39 米，宽 14 米，周长是多少米？

3、一段长 60 厘米的铁丝围成一个最大的正方形，这个正方形的边长是多少厘米？

4、一个长方形和一个正方形的周长相等。长方形的长为 12 米，宽为 8 米，那么正方形的边长为多少米？

5、一个长方形的周长与一个边长 12 厘米的正方形的周长相等，这个长方形的长是 14 厘米，它的宽是多少厘米？





答案

一、1、周长 2、长宽 3、18 4、30 5、32 6、24

二、× √ × √ √

三、BABB

四、略

五、 $(16+18+20+25) = 79\text{cm}$ $37 \times 4 = 148\text{cm}$ $(48+28) \times 2 = 152\text{cm}$

六、 1、 $40 \times 4 = 160$ （厘米）

2、 $(39+14) \times 2 = 116$ （米）

3、 $60 \div 4 = 15$ （厘米）

4、 $(12+8) \times 2 \div 4 = 10$ （米）

5、 $12 \times 4 \div 2 - 14 = 10$ （厘米）

