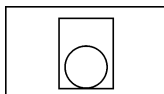
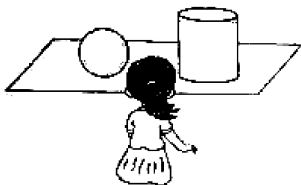


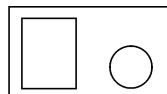
第3课时 空间与图形

★基础过关 不夯实基础,难建成高楼。

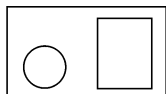
1. 一个长方形的长是 25 厘米,宽是 15 厘米,它的周长是()厘米。
2. 一个正方形与一个长 16 厘米、宽 8 厘米的长方形的周长相等,这个正方形的边长是()厘米。
3. 小朋友看到的是哪幅图?画“√”。



()



()



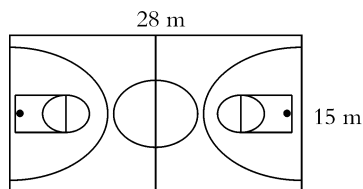
()

🧐综合拓展 重点难点,一网打尽。

4. 求下列图形的周长。(测量边长时取整毫米并标在边上)



5. 如图所示,一个长方形的篮球场,菲菲绕球场跑了 2 圈,她跑了多少米?



🐱开放探究 举一反三,应用创新,方能一显身手。

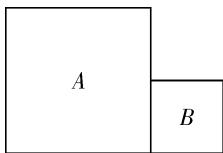
6. 试一试,把一条长 40 分米的彩绳围成(边长是整分米数)长方形,可以怎样围?你能写出几种围法?

周长							
长							
宽							

7. 一个长方形水池长 120 米,宽 60 米。在水池边每隔 5 米种一棵树,一共需要多少棵树苗?(四个顶点都种)

8. 学校操场是一个长方形,长为 150 米,宽为 80 米。李强每天早上绕操场跑 5 圈,一星期(7 天)一共跑了多少米?

9. 下图正方形 A 的周长是 24 厘米,正方形 B 的周长是 12 厘米。由 A 和 B 拼成的图形的周长是多少厘米?



第 3 课时

1. 80 2. 12 3. 略 4. 略 5. 172 米 6. 略

$$7. 2 \times (120 + 60) \div 5 = 72 (\text{棵})$$

$$8. 2 \times (150 + 80) \times 5 \times 7 = 16100 (\text{米})$$

$$9. 24 + 12 - 2 \times (12 \div 4) = 24 + 12 - 6 = 30 (\text{厘米})$$