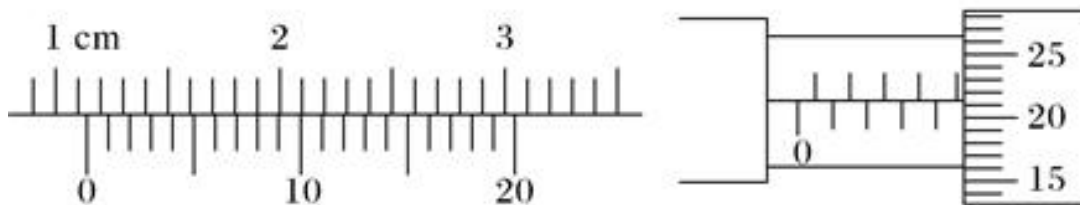


导学

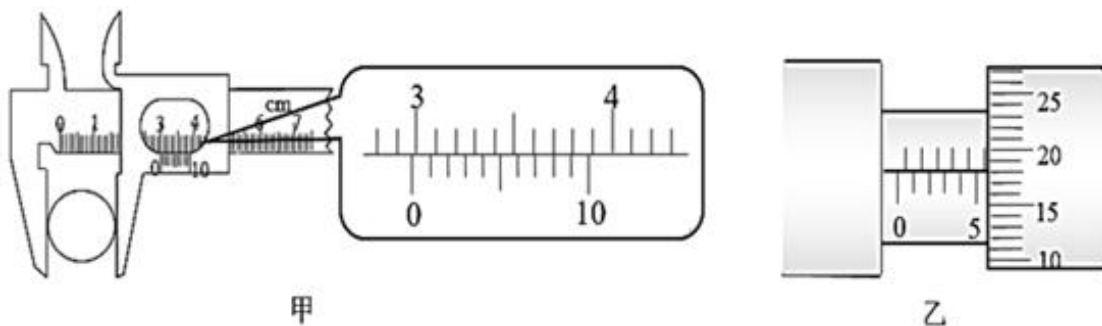
- 1.常见的仪表仪器，不需要估读的是_____、_____和_____。
- 2.十分度的游标卡尺，每一格代表_____毫米；二十分度的游标卡尺，每一格代表_____毫米；五十分度的游标卡尺，每一格代表_____毫米。
- 3.螺旋测微器也叫_____，它有两部分组成，分别是_____和_____。
- 4.当主尺上的线指向 5.5，且螺旋尺的读数大约是 128 时，整体的读数是_____。

 考一考

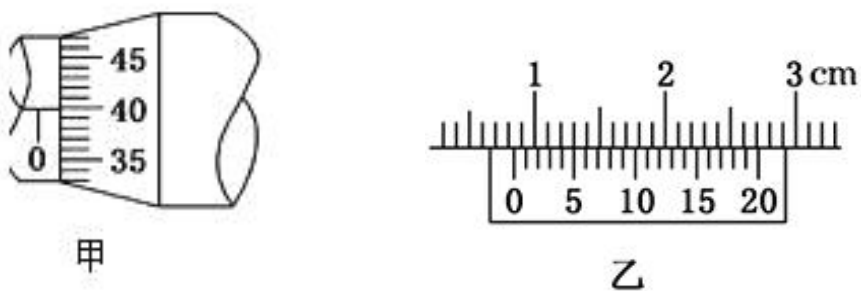
7081. 如图所示，请读出以下测量仪器的示数，其中游标卡尺读数为_____cm，螺旋测微器读数为_____mm。



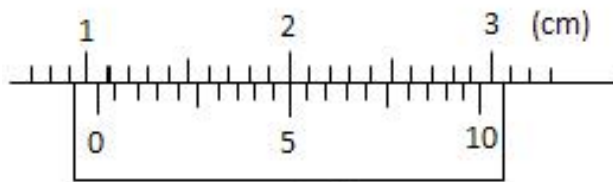
7082. 图甲中游标卡尺的读数是_____cm，图乙中螺旋测微器的读数是_____mm。



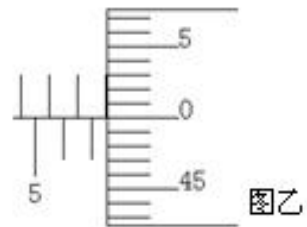
7083. 图甲中螺旋测微器的读数是_____mm，图乙中游标卡尺的读数是_____cm。



7084.有一游标卡尺，主尺的最小分度是 1mm，游标上有 20 个小的等分刻度。用它测量一小球的直径，如图甲所示的读数是_____mm。用螺旋测微器测量一根金属丝的直径，如图乙所示的读数是_____mm。

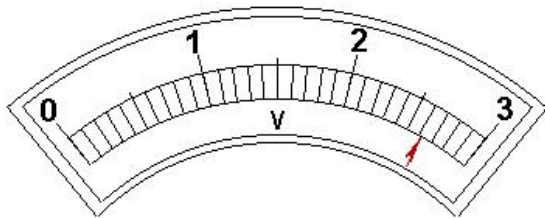


图甲

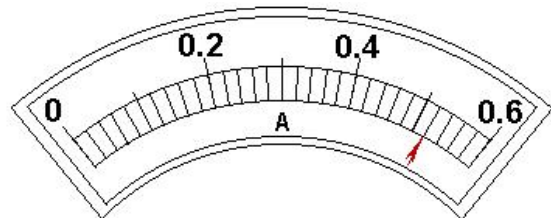


图乙

7085.读出下列电表的测量值.



(1)_____



(2)_____

7086.读出下列电表的测量值.

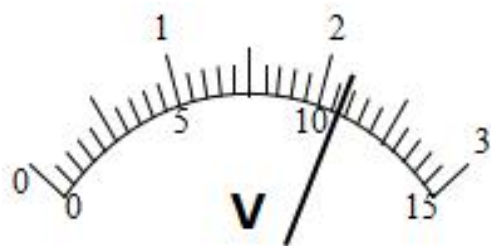


图 1

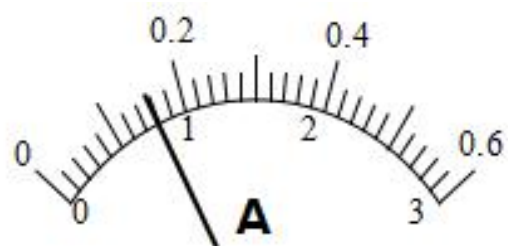


图 2

接 0~3V 量程时读数为_____V.

接 0~3A 量程时读数为_____A.

接 0~15V 量程时读数为_____V.

接 0~0.6A 量程时读数_____A.