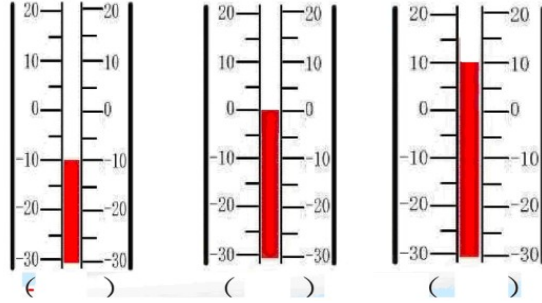


三、认识负数

- 1、你会写出温度计上的这些温度吗？自己试一试。（提示：0上温度和0下温度是具有相反意义的两个温度。）

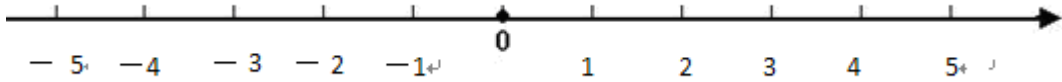


- 2、照样子，表示出下面各数。

- ① 电梯上升3层，记作“+3”，又下降了2层应记作“-2”。
② 篮球比赛，胜4场记作“+4”，输掉4场，应记作（ ）。
③ 比海平面高5米，记作（ ）米，比海平面低5米记作“-5”米。

（提示：上升和下降、赢球和输球、比海平面高和比海平面低，这些都是具有相反意义的两个量，如果一个量用正数表示（一般比0大），则另一个量则用负数表示（一般比0小），0既不是正数也不是负数。）

- 3、同学们做游戏，以0为起点。



- (1) 文文向西走3米记作-3米，红红向（ ）走4米记作+4米。
(2) 强强的位置是-2，用△标出他的位置。亮亮先向东走4米又向西走

2米，用□标出她的最终位置。

答案：

- 1、-10 0 +10
2、-4 +5
3、(1) 东 (2)

