


$$x = ut \cos(\alpha)$$

2013/09/06 五一 09/10

$$y = ut \sin(\alpha) - \frac{1}{2}gt^2$$

感恩师恩

礼敬园丁

秋韵新装 教师尊享

活动期间，持教师证购买部分秋款新品可享受**折后9折**的专属优惠。

当日在F1-F5购物单票**满910元**，凭当日有效购物发票即可至一楼总服务台领取**银座尊师礼**一份。(日限10份，早到早得哦！)

夏品劲减 季末典藏

夏装出清 **3**折起、秋装新品绚丽上市

鞋类：**5**折起，部分特价款**99**元起

女装类：**3**折起，部分特价款**100**元起

时尚休闲类：**4**折起

男装类：全场**4.5**折起

运动类：**5**折起

儿童类：**5**折起



$$\frac{(1-e^2)}{(1+e)^2}$$



地址：北京路与泰安路交会处 服务热线:0633-8807777

详情请见店内海报