

x的10%与y的差比y的2倍少3，列方程为____.

可沿着虚线剪开

参考答案与解析

答案： $0.1x - y = 2y - 3$

解析：

根据题意，x的10%是 $0.1x$ ，y的2倍是 $2y$ ，题目描述为‘x的10%与y的差比y的2倍少3’，所以可以列出方程： $0.1x - y = 2y - 3$ 。

考点总结： 列方程的应用题，理解百分比和差的关系