問題１：

東京の地図で調べると、東京区内で最も海抜が高い地点は練馬と西東京市の境で海抜は約60メートルです。それでは東京区内の任意の地点xの海抜の式はどうなるでしょう？

またこの関係を数直線を使って書くとどうなりますか。

x ≦ 60

問題2：

次の不等式の範囲を以下の図の矢印で示してください。

x＜1

x≦-4

x<-5

x>-1

x＜-2hutoushiki

