

数学(直線と角①・基本編)

2点A、Bを通り、まっすぐに限りなくのびている線を①_____、

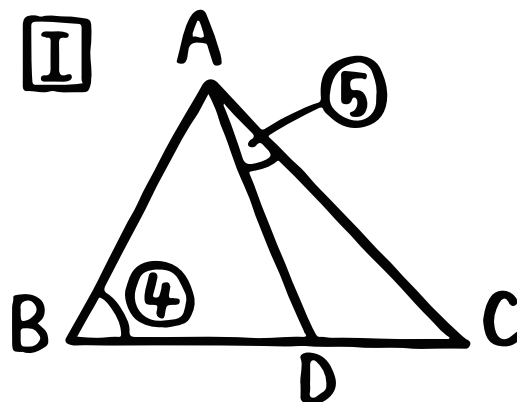
AからBまでの部分を②_____という。

そして②_____の長さを2点A、B間の③_____という。

Ⅰの図で、それぞれの角を④_____、⑤_____と

表し、3点A、B、Dを頂点とする三角形を

⑥_____と表す。



Ⅱの図のように2つの直線が平行になっているとき⑦_____と表す。



Ⅲの図のように2つの直線が垂直になっているとき⑧_____と表し、

IJはKLの⑨_____という。

