

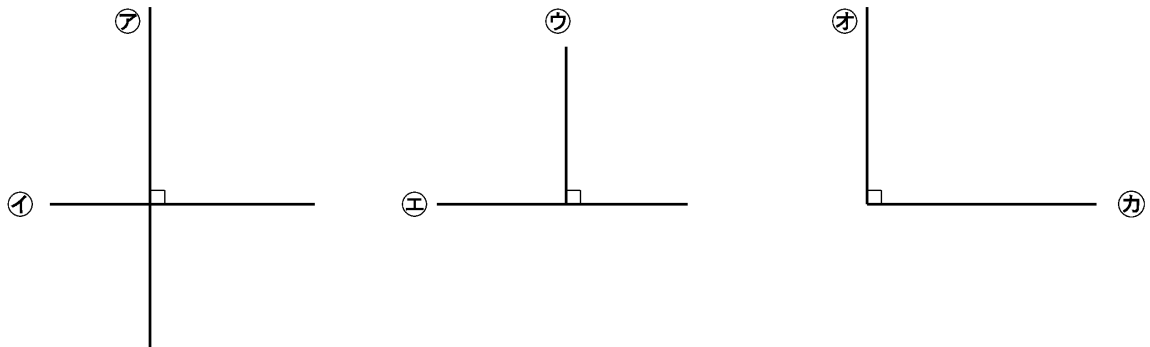
小 / 算数 / 4年 / 図形 /
垂直と平行 / 理解シート

すいちよく
垂直な2本の直線は、どんな交わり方をするの

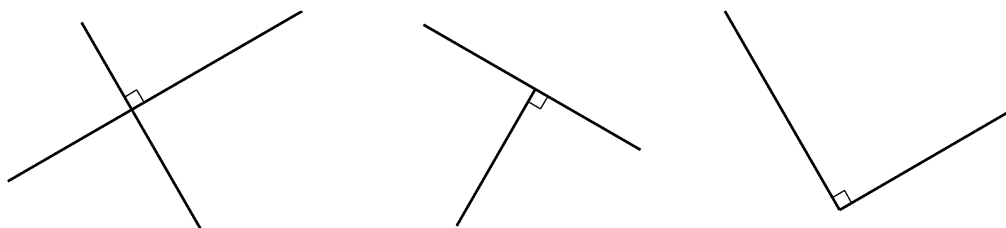


【大切!】下の図のように、2本の直線が、直角に交わる時、
2本の直線は、「^{すいちよく}垂直」であるというんだよ。

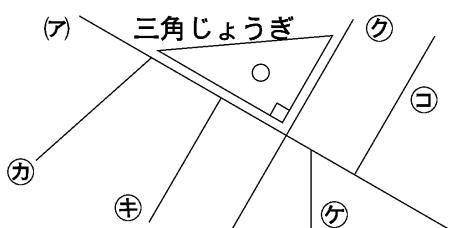
※ \perp は直角の印です。



- ① 直線アと直線イ、直線ウと直線エ、直線オと直線カは、それぞれ、直角に交わっているから、それぞれの2本の直線は垂直です。
- ② 2本の直線がどんな交わり方をしている時、直角に交わっていれば2本の直線は垂直です。



- ③ アの直線に垂直な直線を見つけます。(直角に交わっている直線です。)



- 直線アと直線キ
- 直線アと直線ク
- 直線アと直線コ

角のところに三角じょうぎをあててみよう。

