

加工方法. 1

名前

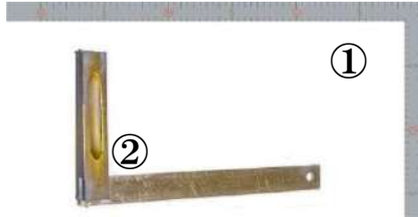
解答

解答

問1 加工する位置を示すために、材料の表面に印をつけたり線を引いたりすることを何というか。

(けがき)

問2 材料の表面に印をつけたり線を引くときに使う、下図の工具の名前を答えよ。



① (さしがね)

② (直角定規)

問3 さしがねの、長い部分を何というか。

(長手(ながて))

問4 さしがねの、短い部分を何というか。

(妻手(つまで))

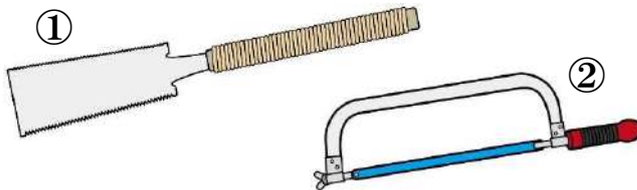
問5 さしがねは板材の平らな面に一方を当てて、線を引いたり、寸法を測ったりできるこの平らな面のことを何というか。

(基準面)

問6 工具の刃先を材料に押し当てて切り離す作業を何というか。

(切断)

問7 材料に押し当てて切り離すときに使用する、下図の工具の名前を答えよ。



① (両刃のこぎり)

② (弓のこ)

問8 問7の①は、どのような材料を切り離すときに使う工具か。

(木材)

問9 問7の②は、どのような材料を切り離すときに使う工具か。

(金属)

問10 問7の①の工具の刃は2種類ある。何用と何用か。

(縦引き用) (横引き用)

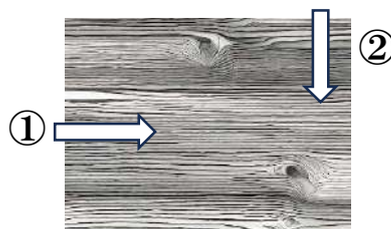
問11 問7の①の工具の刃は2種類ある。大きい刃は何用か。

(縦引き用)

問12 問7の①の工具の刃は2種類ある。細かい刃は何用か。

(横引き用)

問13 下図は木材の板の目を表している。問10の工具を使用して①②の方向で切る場合、それぞれどの刃を使用するか。



① (縦引き用)

② (横引き用)

