

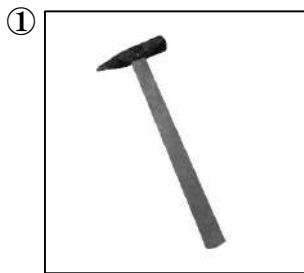


解答

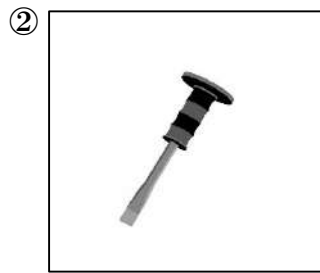
金属の技法

名前 _____

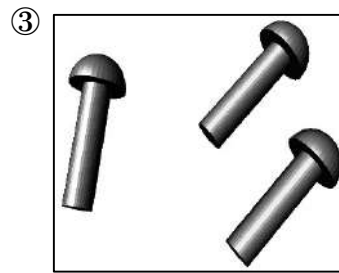
- 問1 金属に文字や模様を彫る技法を何というか。 ()
- 問2 金属を溶かして鋳型に流し込んで成形する技法を何というか。 ()
- 問3 金属をつちなどを使って打ち出し、成形する技法を何というか。 ()
- 問4 ハサミで、金属を直線に切る時にはどのような刃を使うか。 ()
- 問5 ハサミで、金属を曲線に切る時にはどのような刃を使うか。 ()
- 問6 問4のハサミはどのような形をしているか。 ()
- 問7 問5のハサミはどのような形をしているか。 ()
- 問8 下の図は金属の技法で用いる道具である。道具の名称をそれぞれ答えよ。



()



()



()

- 問9 金属を接合するときに使うものは何か。 ()
- 問10 広い面を打ち出すときに使うものは何か。 ()
- 問11 模様などを打ち出すときに使うものは何か。 ()
- 問12 次の文で、あっているものに○、間違っているものに×をつけよ。

- ① リベットは、一度取り付けると基本的に外すことができない。 ()
- ② たがねを使うときは、必ずハンマーを併用する。 ()
- ③ いもづちは、一般的な鉄製のハンマーと同じく、硬い金属で作られている。 ()
- ④ 鍛造とは、金属を溶かして型に流し込む技法である。 ()
- ⑤ 彫金とは、金属に彫刻を施す技法の総称である。 ()
- ⑥ 鋳造は、金属をハンマーで叩いて形を作る技法である。 ()