Clé de détermination des échantillons de matériaux :

si le matériau est conducteur,

alors , si le matériau est orangé,

alors "C'est du cuivre".

sinon, si le matériau est attiré par un aimant,

alors "C’est du fer ou de l’acier "

sinon, si…………………………………………….

 alors…………………………………………….

sinon……………………………………………

sinon, si le matériau se déforme en le chauffant légèrement,

 alors, si le matériau flotte dans l’eau douce,

 alors "………………………………………………"

 sinon, …………………………………………………………..

 …………………………………………………………..

 ………………………………………………………….

 sinon ……………………………………………………….