

ويُوجدُ الذَّهَبُ بِكَمِّيَّاتٍ بَسيطةٍ في الصخور على شكل حبيباتٍ صَغيرَةٍ أو عُرُوقٍ مُختلِفةٍ الأحجامِ وَيتمُّ استخراجها بالحفْرِ والغرْبَلَةِ باستخدامِ المناحلِّ أمَّا الذَّهَبُ المُستَترُّ الَّذِي يَصعُبُ اكتشافُهُ فَلا يَظْهَرُ على سطحِ الأرضِ، سالمٍ ورواسبِ الوديانِ والغاباتِ، أمَّا وَزْنُ الذَّهَبِ فيَقَدَّرُ بالأوقيةِ، وَوزنُها يُقابِلُ نظامِ الوَزنِ المُستَخدَمِ في البُلدانِ المُختلِفةِ، في بريطانيا وأمريكا تَزنُ الأوقيةُ 28. أما في البُلدانِ الأخرى فَإِنَّ الأوقيةَ تَزنُ ومن الوحداتِ المَعْرُوفَةِ أَيضًا كَمِقياسِ لوزنِ الذَّهَبِ وَحدةُ الحَبَّةِ، وَهناك أَيضًا وَحدةٌ قَدِمةٌ لِمِقياسِ وَزْنِ الذَّهَبِ وَتُسمَّى وَحدةُ الدَّرَامِ، الذَّهَبِ الَّتِي تَسْتَطِيعُ كَفُّ اليَدِ أَنْ تَكتنِفَها. وقد اعتمد القيراط وَحدةً لِمِقياسِ نقاوةِ الذهب؛ يعني أن الذهب نقي بمقدار 9، 999 جرام ذهب في الكيلو الواحد. ويُمكن تقسيمِ الذَّهَبِ حَسَبَ