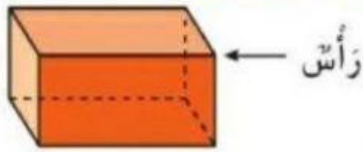


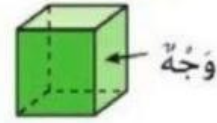
الأشكال ثلاثية الأبعاد هي أشكال مُحَسَّمة. المَكْعَبُ والمَنْشُورُ المُسْتَطِيلُ لهُمَا **أُوجُهٌ** ورؤوسٌ .

مَنْشُورٌ مُسْتَطِيلٌ



أُوجُهٌ 6
رؤوسٍ 8

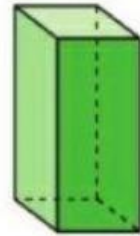
مَكْعَبٌ



أُوجُهٌ 6
رؤوسٍ 8

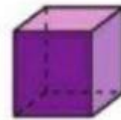
تَعْرِفْ كُلَّ شَكْلِ. وَحَوِّطِ الأَسْمَ. وَاكْتُبْ عَدَدَ الأُوجُهِ والرُّؤُوسِ.

1.



مَكْعَبٌ مَنْشُورٌ مُسْتَطِيلٌ
أُوجُهٌ _____ رؤوسٍ _____

2.



مَكْعَبٌ مَنْشُورٌ مُسْتَطِيلٌ
أُوجُهٌ _____ رؤوسٍ _____

ما أُوجُهُ الشَّبهِ بَيْنَ المَكْعَبِ والمَنْشُورِ المُسْتَطِيلِ؟

حديثٌ في الرياضيات