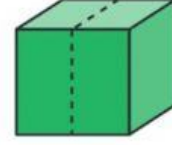


نواتج التعلم

1. التعرف على الأشكال ثلاثية الأبعاد وسماتها
2. التوسع بمعرفة الأشكال ثلاثية الأبعاد


الممارسات الرياضية

4. **محاولة إيجاد البنية:** إذا تمَّ قَطْعُ المُكعَّبِ إلى نصفين كما هو مَوْضَعٌ، ما الأشكالُ ثلاثية الأبعاد التي سَتَتَشَكَّلُ؟



المستوى 2

حل المسائل

صفحة 794



5. رَمَى مُحَمَّدٌ كُرَةَ السَّلَّةِ الْخَاصَّةَ بِهِ عِبْرَ الْخَلْقَةِ.

ما الشَّكْلُ الثَّلَاثِيُّ الْأَبْعَادِ الَّذِي تُمَثِّلُهُ كُرَةُ

السَّلَّةِ؟



6. يَعْرِفُ مُحَمَّدٌ وَمَنْصُورٌ عَلَى الطَّبُولِ. ما الأشكالُ

التي تُمَثِّلُهَا الطَّبُولُ؟ **LIVEWORKSHEETS**