

أحل المسألة الكسور والقسمة

أحل المسألة



6

تَبْرِيرٌ: خَاطَ مُحَمَّدٌ الْبِسَاطَ التَّقْلِيدِيَّ الْمُجَاوِرَ، وَيَقُولُ
إِنَّهُ لَوَّانَ $\frac{1}{5}$ الشَّكْلِ الَّذِي عَلَيْهِ بِاللَّوْنِ الْأَخْضَرَ. هَلْ مَا
يَقُولُهُ مُحَمَّدٌ صَحِيحٌ؟ أُبَرِّرُ إِجَابَتِي

منهاجي



نعم صحيح؛ لأن عدد المثلثات المتطابقة في الشكل يساوي 10 ، وعدد المثلثات التي
لونها أخضر يساوي 2 ، إذن:
15 من 10 يساوي 2