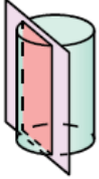


أتحقق من فهمي

المقاطع والمجسمات الدورانية

أتحقق من فهمي: صفحة 124

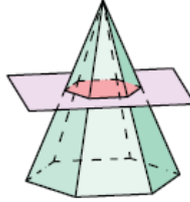
4



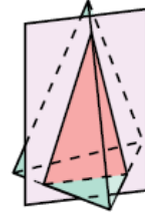
منهاجي



5



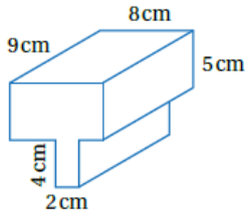
6



4 المقطع مستطيل.

5 المقطع سداسي وهو مقطع عرضي.

6 المقطع مثلث.



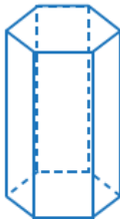
منهاجي



أتحقق من فهمي: صفحة 126

أجد حجم المنشور المجاور.

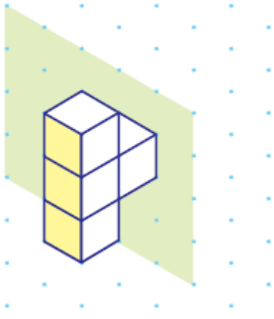
432 cm^3



أتحقق من فهمي: صفحة 126

أحدد عدد مستويات التماثل للمنشور السداسي المنتظم المجاور.

7



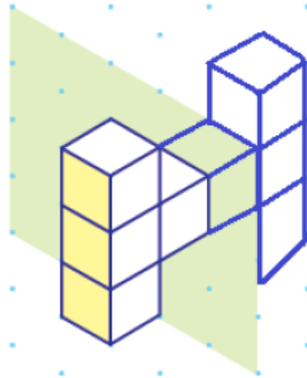
أتحقق من فهمي: صفحة 127

أكمل رسم المجسم في الشكل المجاور، علمًا بأن المستوى المظلل مستوى تماثل.

ملحوظة: أستخدم الورق المنقط متساوي القياس الموجود في كتاب التارين.



منهاجي

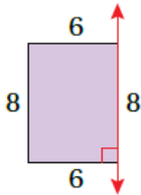


منهاجي



أتحقق من فهمي: صفحة 128

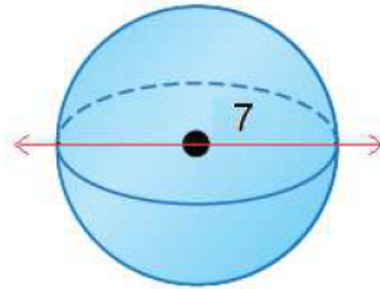
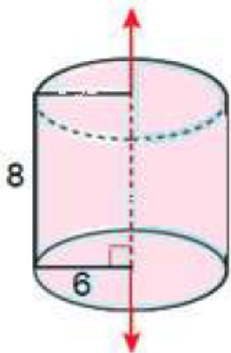
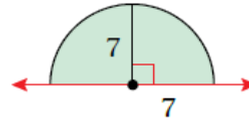
3



منهاجي



4



3 المجسم الدوراني الناتج اسطوانة ارتفاعها 8 وطول نصف قاعدتها 6

4 المجسم الدوراني الناتج كرة طول نصف قطرها 7