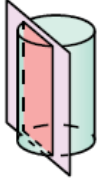


أتحقق من فهمي

المقاطع والمجسمات الدورانية

أتحقق من فهمي: صفحة 124 ✓

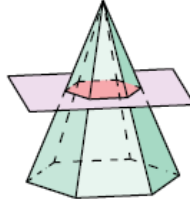
4



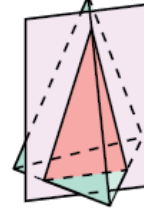
منهاجي



5



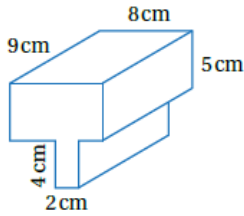
6



4 المقطع مستطيل.

5 المقطع سداسي وهو مقطع عرضي.

6 المقطع مثلث.



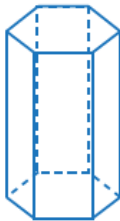
منهاجي



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

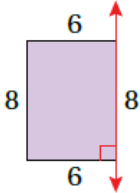


منهاجي



أتحقق من فهمي: صفحة 128

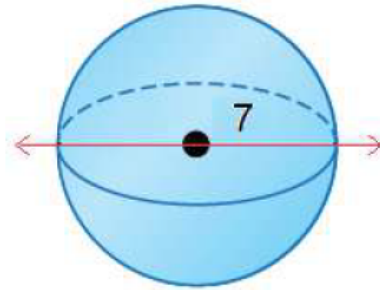
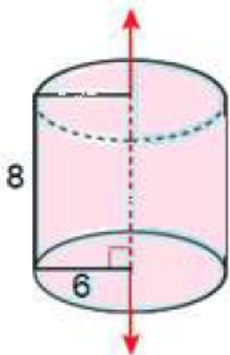
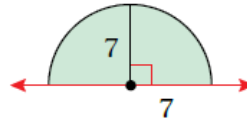
3



منهاجي



4



3 المجسم الدوراني الناتج اسطوانة ارتفاعها 8 وطول نصف قاعدتها 6

4 المجسم الدوراني الناتج كرة طول نصف قطرها 7