

\*- المستوى : الأولى جذع مشترك علوم وتكنولوجيا

\*- ميدان التعلم : الهندسة

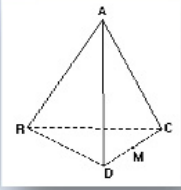
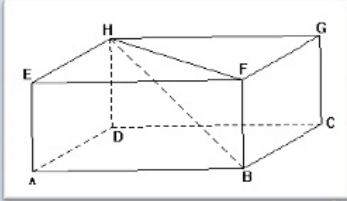
\*- الوحدة التعليمية : الهندسة في الفضاء

\*- الكفاءات المستهدفة : التعرف على المجسمات - حساب مساحات و حجوم

\*- مؤشرات الكفاءة : التعبير عن توازي شعاعين و استقامة ثلاث نقط

\*- موضوع الحصة : : جداء شعاع بعدد حقيقي

\*- المدة اللازمة للدرس : 01 ساعة

<u>تعليمات وتوجيهات</u>	<u>الدرس</u>	<u>التقويم</u>
تدعيم المكتسبات القبلية في الإنشاء	<p><b>النشاط رقم 01</b></p> <p>① جد مساحة الكرة S التي نصف قطرها <math>R = 5\text{cm}</math> . ② جد حجم الكرة التي نصف قطرها <math>R = 3\text{cm}</math> .</p> <p><b>النشاط رقم 02</b></p> <p>ABCD رباعي وجوه مثلثات متقايسة الأضلاع. M هي منتصف [DC] ويعطى <math>AB=3\text{cm}</math> . 1) أحسب AM .</p>  <p><b>النشاط رقم 03</b></p> <p>نعتبر متوازي المستطيلات الممثل في الشكل المقابل . يعطى : <math>AB=10\text{cm}</math> و <math>AE=6\text{cm}</math> و <math>BC=8\text{cm}</math> . 1) أحسب HB .</p> 	<p><u>تقويم تشخيصي</u></p> <p><u>تقويم تكويني</u></p> <p><u>تقويم تحصيلي</u></p>