|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الوظيفة منزلية رقم 1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |  | **الوظيفة منزلية رقم1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |
|  |  |  |
| **الوظيفة منزلية رقم 1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |  | **الوظيفة منزلية رقم 1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |
|  |  |  |
| **الوظيفة منزلية رقم 1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |  | **الوظيفة منزلية رقم 1 تعاد يوم الاربعاء 9/10/2018**  **تمرين 14و 16 صفحة 15 (الكتاب المدرسي )**  **تمرين : [AB]قطعة مستقيم طولها 5,5cm**   1. **انشئ الدائرة (C)التي مركزهاA ونصف قطرها 4cm ؟** 2. **انشئ الدائرة (F)التي مركزها B ونصف قطرها 4cm بحيث تقطع الدائرة (C) في نقطتين نسميهم G و D ؟** 3. **بين ان المستقيم (DG) هو محور [AB]** 4. **ما نوع المثلث ABG مع التبرير ؟** |
|  |  |  |