|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الفرض الأول للثلاثي الأول في مادة الرياضيات**  **المؤسسة: مصطفى غازي المستوى: أولى متوسط**  **السنة الدراسية: 2016 / 2017** |  | **الفرض الأول للثلاثي الأول في مادة الرياضيات**  **المؤسسة: مصطفى غازي المستوى: أولى متوسط**  **السنة الدراسية: 2016 / 2017** |  | **الفرض الأول للثلاثي الأول في مادة الرياضيات**  **المؤسسة: مصطفى غازي المستوى: أولى متوسط**  **السنة الدراسية: 2016 / 2017** |
| **التمرين الأول:** (14)   1. أنقل ثم أكمل الجدول التالي  |  |  |  | | --- | --- | --- | | الكتابة الكسرية | الكتابة التفكيكية | الكتابة اللغوية | |  | ................ | ................. | | ............... |  | ................... |  1. أنقل ثم أكمل  |  |  |  | | --- | --- | --- | | العدد | حصر مقرب الى الوحدة | حصر مقرب الى جزء من مائة | | 5,694 | ........ | ......... |  1. أنقل ثم أكمل بأحد الرموز = ، > ، < ما يلي:  |  |  | | --- | --- | |  | 12,56 ....... 12,5 | |  | 267,54…..256,54 |  1. لاحظ الشكل التالي ثم أجب عما يلي:      * ماهي فاصلة كل نقطة: A و B و C؟ * رتب تنازليا فواصل النقاط A و B و C .   **التمرين الثاني:** أرسم الشكل المقابل على ورقة بيضاء (6ن)     1. أرسم المستقيم (H) الذي يشمل C و يعامد (d). 2. أرسم المستقيم (G) الذي يشمل M و يوازي (d). 3. أكمل باستعمال أحد الرموز .   **النجاح سلّم لا تستطيع تسلقه و يداك في جيبك** **بالتوفيق** |  | **التمرين الأول:** (14ن)   1. أنقل ثم أكمل الجدول التالي  |  |  |  | | --- | --- | --- | | الكتابة الكسرية | الكتابة التفكيكية | الكتابة اللغوية | |  | ................ | ................. | | ............... |  | ................... |  1. أنقل ثم أكمل  |  |  |  | | --- | --- | --- | | العدد | حصر مقرب الى الوحدة | حصر مقرب الى جزء من مائة | | 5,694 | ........ | ......... |  1. أنقل ثم أكمل بأحد الرموز = ، > ، < ما يلي:  |  |  | | --- | --- | |  | 12,56 ....... 12,5 | |  | 267,54…..256,54 |  1. لاحظ الشكل التالي ثم أجب عما يلي:      * ماهي فاصلة كل نقطة: A و B و C؟ * رتب تنازليا فواصل النقاط A و B و C .   **التمرين الثاني:** أرسم الشكل المقابل على ورقة بيضاء (6ن)     1. أرسم المستقيم (H) الذي يشمل C و يعامد (d). 2. أرسم المستقيم (G) الذي يشمل M و يوازي(d). 3. أكمل باستعمال أحد الرموز .   **النجاح سلّم لا تستطيع تسلقه و يداك في جيبك** **بالتوفيق** |  | **التمرين الأول:** (14ن)   1. أنقل ثم أكمل الجدول التالي  |  |  |  | | --- | --- | --- | | الكتابة الكسرية | الكتابة التفكيكية | الكتابة اللغوية | |  | ................ | ................. | | ............... |  | ................... |  1. أنقل ثم أكمل  |  |  |  | | --- | --- | --- | | العدد | حصر مقرب الى الوحدة | حصر مقرب الى جزء من مائة | | 5,694 | ........ | ......... |  1. أنقل ثم أكمل بأحد الرموز = ، > ، < ما يلي:  |  |  | | --- | --- | |  | 12,56 ....... 12,5 | |  | 267,54…..256,54 |  1. لاحظ الشكل التالي ثم أجب عما يلي:      * ماهي فاصلة كل نقطة: A و B و C؟ * رتب تنازليا فواصل النقاط A و B و C .   **التمرين الثاني:** أرسم الشكل المقابل على ورقة بيضاء (6ن)     1. أرسم المستقيم (H) الذي يشمل C و يعامد (d). 2. أرسم المستقيم (G) الذي يشمل M و يوازي (d). 3. أكمل باستعمال أحد الرموز .   **النجاح سلّم لا تستطيع تسلقه و يداك في جيبك** **بالتوفيق** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **تصحيح الفرض الأول للثلاثي الأول**  **المؤسسة: مصطفى غازي المستوى: أولى متوسط**  **السنة الدراسية: 2016 / 2017** |  | **تصحيح الفرض الأول للثلاثي الأول**  **المؤسسة: مصطفى غازي المستوى: أولى متوسط**  **السنة الدراسية: 2016 / 2017** |
| **حل التمرين الأول:** (14ن)   1. أنقل ثم أكمل الجدول التالي  |  |  |  | | --- | --- | --- | | الكتابة الكسرية | الكتابة التفكيكية | الكتابة اللغوية | |  | 1ن | مائة و سبعة و عشرون و خمسة و ستون جزء من مائة  1ن | | 1ن |  | إثنان و ثلاثون و تسعة أجزاء من عشرة. 1ن |  1. إتمام الجدول  |  |  |  | | --- | --- | --- | | العدد | حصر مقرب الى الوحدة | حصر مقرب الى جزء من مائة | | 5,694 | 5 < 5,694 < 6  1ن | 5,69<5,694 <5,7 1ن |  1. أنقل ثم أكمل بأحد الرموز = ، > ، < ما يلي:  |  |  | | --- | --- | | 1 ن | 12,56 < 12,5  1ن | | 1ن | 267,54 > 256,54  1ن |      * فواصل كل من النقط A و B و C هي:   فاصلة النقطة A هي 0,6 أيA(0,6)؛ 1ن  فاصلة النقطة B هي 1,7 أي B(1,7)؛ 1ن  فاصلة النقطة C هي 1,4 أي C(1,4).ى 1ن   * الترتيب التنازلي لفواصل النقاط A و B و C.   1ن B(1,7) > C(1,4) > A(0,6) أي 1,7 > 1,4 > 0,6  **حل التمرين الثاني:** (6ن)  1/ 2/    3/ ملأ الفرغات باستعمال أحد الرموز .  3,5ن |  | **حل التمرين الأول:** (14ن)   1. أنقل ثم أكمل الجدول التالي  |  |  |  | | --- | --- | --- | | الكتابة الكسرية | الكتابة التفكيكية | الكتابة اللغوية | |  | 1ن | مائة و سبعة و عشرون و خمسة و ستون جزء من مائة 1ن | | 1ن |  | إثنان و ثلاثون و تسعة أجزاء من عشرة. 1ن |  1. إتمام الجدول  |  |  |  | | --- | --- | --- | | العدد | حصر مقرب الى الوحدة | حصر مقرب الى جزء من مائة | | 5,694 | 5 < 5,694 < 6  1ن | 5,69<5,694 <5,7  1ن |  1. أنقل ثم أكمل بأحد الرموز = ، > ، < ما يلي:  |  |  | | --- | --- | | 1 ن | 12,56 < 12,5  1ن | | 1ن | 267,54 > 256,54  1ن |      * فواصل كل من النقط A و B و C هي:   فاصلة النقطة A هي 0,6 أيA(0,6)؛ 1ن  فاصلة النقطة B هي 1,7 أي B(1,7)؛ 1ن  فاصلة النقطة C هي 1,4 أي C(1,4). 1ن   * الترتيب التنازلي لفواصل النقاط A و B و C.   1ن B(1,7) > C(1,4) > A(0,6) أي 1,7 > 1,4 > 0,6  **حل التمرين الثاني:** (6ن)  1/ 2/    3/ ملأ الفرغات باستعمال أحد الرموز .  3,5ن |