متوسطة قابوسة محمد الصالح بالشهداء –الوادي السنة الدراسية: 2024/2025

الــمستوى: أولـــــــى متوسط الـــمدة: 2 ساعة

**الإختبار الثالث في مادة الرياضيات**

**التمرين الأول: (نقاط)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ... |  |  | كمية البنزين المستهلكة ( ) |
|  | ... |  | المسافة المقطوعة ( ) |

إليك جدول التناسبية المقابل :

① أحسب معامل التناسبية للجدول ؟

② أكمل ملأ الجدول السابق بالطريقة المناسبة موضحاً طريقة الحساب .

**التمرين الثاني: ( 04 نقاط )**

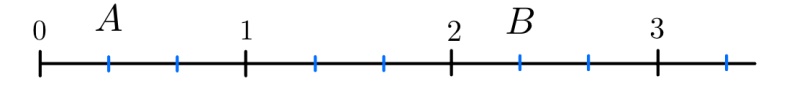
, أنقل ثم أكمل ما يلي

, أحسب ما يلي :

أوجد قيمة المجهول في كل حالة

,

**التمرين الثالث: ( 06 نقاط )**

① إليك النصف المستقيم المدرج المقابل :

أ ) أعط الكتابة الكسرية لفاصلة كل من النقطتين و

ب) عَلّم على النّصف المستقيم المدرج النقطة

② على معلم متعامد ومتجانس في المستوى حيث وحدة الطول :

أ ) علم عليه النقطتين : , ,

ب) علم النقطة حتى يكون الرباعي مستطيل , ثم عين احداثيتي من الشكل

**الصفحة 1 من 2**

**الوضعية الإدماجية: ( 8 نقاط )**

*يملك فلاح قطعة ارض مقسمة إلى جزئين حيث :**الجزء (1) غرس فيه الخضر*

*Une image contenant capture d’écran, ligne, conception

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.الجزء (2) غرس فيه الفواكه*

*1) احسب* *مساحة الجزء (1) .*

*2) اكتب العبارة الحرفية التي تعبر عن مساحة الجزء (2) .*

*3) احسب مساحة الجزء (2) إذا كان .*

*4) استنتج المساحة الكلية للأرض .*

*- لنقص منتوج الخضر قام هذا الفلاح بتسميد مساحة من الجزء (1) .  
5) ماهي المساحة المسمدة من الجزء (1) ؟ برر حسابيا*

***أساتذة المادة يتمنون لكم التوفيق والنجاح***

**الصفحة 2 من 2**