

السنة أولى متوسط

الفرض المحروس الأول للثلاثي
الأول في مادة الرياضيات

التمرين الأول: (05ن)

(1) أنقل ثم أكمل ما يلي:

➤ $\times 10 = 0,14 \times \dots = 140$.

(2) أعط حصرا للعدد العشري 25,145 بين عشرين عشريين مقربين إلى $\frac{1}{100}$ بالنقصان وبالزيادة.

التمرين الثاني: (05ن)

(1) أعط المفكوك التמוنجي للعدد العشري التالي: 1458,14.

(2) رتب الأعداد العشرية التالية ترتيبا تصاعديا: 20,045 ، 20,45 ، 24,2 ، 24,121.

التمرين الثالث: (05ن)

(1) أكتب العدد العشري التالي بالحروف: 1254,986

(2) على نصف مستقيم مدرج تدرجيا منتظما. علم: A (1,2) ، B (0,9).

التمرين الرابع: (05ن)

(1) أنقل وأكمل ما يلي:

(أ) محور قطعة مستقيم هو:

(ب) منتصف قطعة مستقيم هو:

(ت) المستقيمان على نفس المستقيم

(2) A نقطة تختلف عن المستقيم (D) ، بواسطة المسطرة والكوس.

أنشئ: المستقيم (A) الذي يضم النقطة A يوازي المستقيم المعطوم (D).

بالتوفيق