**اختبار شهر نوفمبر في الرياضيات**

**السنة: الخامسة ابتدائي**

* **التمرين الأول** اُكْـتُـبِ الأَعْـدادَ الآتِـيَةَ بِالأَرْقام:
* **مِليونان و خَمسُ مِائَةٍ و سِتّـةٌ و سَبعـونَ أَلـفًا و مِائَتانِ و عَـشَرَة.**
* **تِسْعَةٌ و تِسْعونَ أَلْفًا و تِسْعَة.**
* **ثَلاثُ مِائَةٍ و خَمْسَةٌ و أَرْبَعونَ أَلفًا و واحِد.**
* **التمرين الثاني** فَـكِّـكْ أو رَكِّـبِ الأَعْـدادَ الآتِـيَة:

**\*2344521=(1000000× . )+(100000× . )+(10000× . )+(………× . )+(……× . )+ (……× . )+ .**

**\*3010548=..........................................................................................**

**\* . . . . . . . =(100000× 7 )+(10000× 2 )+(100× 4 )+(10× 5 )**

* **التمرين الثالث:**

ـ اُرسم مستقيما **( Y )** ثم عين عليه النقطتين **a** ، و **b** تبعدان عن بعضهما **cm 3**، عين النقطة **o** منتصف القطعة المستقيمة **.[ab]**

ـ أرسم دائرة مركزها **o** و نصف قطرها**[ao].** ما هو قطر الدائرة؟

ـ استنتج طول نصف قطر الدائرة.

* **التمرين الرابع:** اُكْـتُبِ الأَطْوالَ التّالِيَةَ على شَكْـلِ عَـدَدٍ عُـشَرِي

**4 m  6 dm 2 cm =** . . . . .**m**

**5 km 4 dam 1 m =** . . . . .**m**

**1 hm 7 m 3 dm =** . . . . .**m**

* **المسألة:**

ـــــ في خُطْبَةِ أُخْتي اشْتَرى أبي **4** رُزْماتٍ مِنَ العَـصير، تَحْـتَـوي الرُّزْمَةِ الواحِـدَةِ على **6** قاروراتٍ مِنَ العَصير، ثَـمَنُ القارورَةِ الواحدة **64 DA**.

1. كَمْ عَـدَدُ القاروراتِ الّتي اشْتَراها أبي؟
2. اُحْسُبْ ثَـمَنَ العَـصير.

ــــ دَفَعَ أبي لِلبائِع: **1600 DA.**

1. ما هـو المَبْلَغُ الّذي أَرْجَـعَهُ البائِعُ لأبي؟