**دائرة آجيم المدرسة الابتدائية بالخنانسة المعلّم: رياض بالحاج يحي**

**القسم:السنة الرابعة السّنة الدّراسيّة: 2018/2019**

**مخطّط الوحدة التّعليمية عــــــــــ4ــــــدد**

**المجال:الرّياضيّات.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **النّشاط** | | **حساب** | **نظام قيس** | **هندسة** | **تدريب على حلّ مسائل** |
| **عدد الكفاية** | | **1** | **3** | **4** | **1** |
| **الأهداف المميّزة** | | **يتصرّف في الأعداد الأصغر من 1000000 تكوينا و تمثيلا**  **و كتابة و قراءة**  **و مقارنة وترتيبا**  **و تفكيكا و تركيبا**  **- ينجز عمليّتي الجمع بالإحتفاظ**  **و الطّرح بالزّيادة. – ينجز عمليّة ضرب.** | **- يتصرّف في وحدات قيس الكتل.** | **يحسب قيس محيط مركّب من مستطيلات**  **و مربّعات.** | **- ينجز عمليّتي الجمع بالإحتفاظ**  **و الطّرح بالزّيادة. – ينجز عمليّة ضرب.**  **- يتصرّف في وحدات قيس الكتل.** |
| **المحتوى** | **1** | **تكوين الأعداد ذات 6 أرقام**  **و تفكيكها**  **و تركيبها.** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **4** |  | **التّصرّف في وجدات قيس الكتل ( الكيلوغرام**  **و الغرام).** |  |  |
| **5** |  |  |  |
| **6** |  |  |  |
| **7** | **مقارنة الأعداد ذات 6 أرقام**  **و ترتيبها.** |  |  |  |
| **8** |  |  |  |
| **9** |  |  |  |
| **10** |  |  | **حساب قيس محيط مكوّن من مستطيلات**  **و مربّعات.** |  |
| **11** |  |  |  |
| **12** |  |  |  |
| **13** |  |  |  | **تحرير وضعيّة انطلاقا من معطيات مقدّمة في جدول.** |
| **14** | **توظيف الجمع**  **و الطّرح**  **و الضّرب على الأعداد ذات 6 أرقام.** |  |  |  |
| **15** |  |  |  |
| **16** |  |  |  |
| **17** | **إنجاز عمليّة ضرب في عدد ذي 3 أرقام.** |  |  |  |
| **18** |  |  |  |
|  |
| **19** |  |  |  |
| **20** |  |  | **تعرّف مساحة شكل مستو.** |  |
| **21** |  |  |  |
| **22** |
| **23** |  |  |  | **تحرير وضعيّة انطلاقا من معطيات مقدّمة في مخطّط**  **و جدول.** |
| **24** | **توظيف المكتسبات و تقييمها** | | | |
| **25** |  | | | |
| **26** | **دعم و علاج** | | | |