**تقييم الفترة الثانية رياضيات السنة الثالثة**

الاسم و اللقب : .........................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المعايير  | 1 – فتح أحمد حصالته فوجد 1890 مي أما أخوه فقد وجد 375 مي أقل منه ماهو المبلغ الذي وجده أخو أحمد في حصالته ؟ ............................................................................................... | الأعداد |
| مع1مع2ب  |  |
|  | 2 – أمثله بأقل ما يمكن من القطع النقدية

|  |
| --- |
|  |

 |  |
| مع1 مع2أ | 3 - جمع الولدان نقودهما . ماهو المبلغ الذي صار عندهما ؟ ....................................................................................................... |  |
|  | 4 – أكمل تمثيل المبلغ

|  |
| --- |
|  |

 |  |
| مع1مع2أ | 4 - – توجه الولدان إلى بائع مرطبات فشرى أحمد مرطبة بـ 570 مي و شرى أخوه مثلجة ثمنها يزيد عن ثمن المرطبة بـ 235 مي ماهو ثمن المثلجة ؟ ........................................................................................ |  |
| مع1مع2أمع1مع2ب | 5 – ماهو المبلغ الذي بقي لهما ؟ ............................................................................................................................................................................................................................................................. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| مع1مع2ب | 5 – أراد الولدان شراء مثلجات للعائلة بـ 2500مي . كم ينقصهما ؟.......................................................................................................................... |  |
| مع3أ |  أمثل ثمن المثلجات :

|  |
| --- |
|  |

 |  |
| مع4مع4مع4 | للذهاب إلى البائع سلك أحمد الطريق المرسوم على الشبكة أما أخوه فقد سلك هذا الطريق :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |  |
| مع3ب مع3بمع3ب مع5 |  قبل الرجوع إلى المنزل شرى الأخوان أشرطة ملونة لتزيين لوحة . طول الشريط الأول :7دسم و طول الشريط الثاني 1م و25 صم و طول الشريط الثالث 1م و5صم . بعد الإنتهاء من العمل بقي من الأشرطة قطعة طولها 65 صم .\* أطرح سؤالا و أجيب عنه : .............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. |  |

**الأداء المنتظر** : - يكون المتعلم قادرا على حل مسائل ذات دلالة بالنسبة إليه تستوجب الإجابة عن كل منها اكثر من مرحلة واحدة وتتطلب :- التصرف في مقادير في نطاق الأعداد الأصغر من00 100وذلك بـ :

 ° توظيف الجمع و الطرح بالزيادة

 ° استعمال وحدات القيس ( المتر ’ الصنتمتر )

 ° التصرف في الأشكال الهندسية ( الشبكة (

**المعايير :**

مع 1 : التأويل الملائم : استعمال المعطيات المناسبة

مع 2 : صحة الحساب : طرح عدد من آخر

مع 3 : الإستعمال الصحيح لوحدات القيس : اجراء تحويلات متعلقة بأنظمة القيس

مع 4 : استعمال خاصيات الأشكال الهندسية : رسم المسالك على الشبكة

مع 5 : الدقة : طرح سؤال مناسب لوضعية والإجابة عنه